

الإعجاز العلمي في القرآق

الإعجاز ُ العلمي في القرآهُ

جميع الحقوق محفوظة للناشرين ١٩٩٦

دار الوسام للطباعة والنشر بيروت-لبنان دار ومكتبة الهلال للطباعة والنشر والتوزيع

ص, ب. ۱۵/۵۰۰۳ بیروت البنان

():

اهشأا،

إلى روح الرجل الكبير في تواضعه وسهاحته وحلمه.. غفر الله ذنبه، وخفف حسابه، وتغمده بغفرانه، ومهد له في أعلى جناته... أكرم الله مرجعه، ورحم مصرعه، وبرَّد مضجعه.. جعل الله فرطاته مغفورة، وحسناته مشكورة... نوَّر الله برهانه، وخلع عليه رضوانه، وفسح له

جنانه وجعل ما نقله إليه خيراً مما نقله عنه، وأفاض عليه الرحمة السابغة عليه، ولقنه الحجة البالغة بين يديه. كان تقيأ ورعاً مخمتاً خاشعاً والتقوى

أقوى مجن وأوقى ظهير.

إلى المرحوم الأستاذ الدكتور الحسين هاشم وكيل الأزهر السابق.



مقستمة

أمرنا الله سبحانه وتعالى أن نتدبر مخلوقاته، ونتأمل دقيق ومتقن صنعه، فإذا كان القرآن كتاب الله المقروء، فإن الكون هو كتاب الله المنظور.

والمسلم مأمور بأن يتدبر آيات الله الكريمة، وأن يعمل عقله وفكره ووجدانه في فقه معانيها، وفهم مدلولاتها حتى تطمئن جوارحه، وتستقر خواطره إلى أن القرآن تنزيل رب العالمين حجة على العقل الإنساني وعلى أهل الأرض قاطبة من بني البشر أجمعن.

العلم حجة على أهله لأنه مناط التكليف.

ولأن العام جعل العقل البشري لا يقبل القضية إلا إذا كانت مشفوعة بالبرهان، ولا يرجح راجحاً على مرجوح إلا بدليل، ثم هو يستطيع التفرقة بين الأدلة من قطعي إلى ظني، إلى متردد بين هذا وذاك وفي كل هذه الأحوال له أن يقف على ما يثق فيه، ويطمئن إليه، حسب مقدرته من التقييم، ورصيده من التجريب والمهارسة، فهناك من يأخذ بالظنة، ويقول عليها، وهناك من يطلب الدليل القطعي الذي يعطيه واقعاً لا يرقى إليه حدس أو ربية.

ومجالات الحدس يكثر أع_الها في المبهات التي لم يقطعها ولم يفصل فيها أمر قاطع ، والمظنون أن تخضع لترجيحات العقل والفهم.

ولا أحد ينكر أن الإيمان عن علم وبصيرة ويقين هو أرقى وأشرف درجات

الإيمان لأنه بذلك يكون قد حقق ما قد أريد منه وأنيط به. قال تعالى: ﴿وَفِي أنفسكم أفلا تبصم ون﴾ (١).

وخطاب القرآن ليس مقصوراً على العرب الأميين، ولا هو بمقصور على أبناء القــرن العشرين، ولكنه عام مطلق لكل عصر، ولكل مكان فليس من المعقول، وليس من المقصور أن يظل تفكير الإنسان ثابتاً على نسق واحد في جميع العصور.

ولكن التفكير العصري شيء وإقرار النظريات العلمية المتجددة شيء آخر ، ونحن مطالبون بأن نفهم القرآن الكريم في عصرنا كها كان يفهمه العرب الذين حضروا الدعوة المحمدية ، لو أنهم عرفوا ما عرفناه ، وتعلموا ما تعلمناه نحن (۲).

ونحن اليوم نستفيد من الاكتشافات العلمية، والمستحدثات الحضارية التي أربت على كل تصور، وبلغ العلم مراحل خطيرة من التفوق والنفاذ إلى ما لم يخطر قبل ذلك على قلب بشر، ولم يتوقف عند حد إنما لا يزال المتوقع والمأمول أن المستقبل فيه الأكثر والأكثر من المغريات.

ولا أحد ينكر إفادتنا من آراء المفكرين، والعلماء النظريين والتجريسين إفادات وإدراكات نافعة في التأمل والنظر دون الإيمان بصحة كل خبر، وصدق كل نظرية، وصواب كل رأي.

ومطلوب منا في آن واحد أن نؤمن بآبات الله المنزلة، لقوله تعالى ﴿ أَفَلا يتدبرون القرآن أم على قلوب أقفالها ﴾ (٢) كذلك فالأمر بتدبر آياته الكونية واجب

⁽١) الذاريات (٢١/٥١) قال ابن عباس رضي الله عنه: «يريد اختلاف الصور، والأنسنة، والألوان، والطبائع، والسمع والبصر والعقل، واجع تفسير الخازن (٢٠٣/٤) قال ثنادة: « من تذكر في خلق نفسه عرف أنه إنحا خلق، ولينت مفاصله للعبادة، انظر تفسير ابن كثير (٢٣٥/٤).

 ⁽٣) انظر الفلسفة القرآنية للأستاذ عباس محود العقاد ص ٢٠٦ ط. كتاب الهلال _ العدد ٢٣٩ سنة
 ١٩٧٠ . بتصرف.

 ⁽٣) محد (٢٤/٤٧) يقول الإمام الفخر الرازي في تفسيره الكبير (٦٥/٢٨)؛ إذا كان القلب عارفاً
 كان ممروفاً لأن القلب خلق للمعرفة، فإذا لم تكن فيه المعرفة فكأنه لا يعرف، فهذا كما يقول إ

بل فريضة لقوله تعالى: ﴿إن في خلق السموات والأرض واختلاف الليل والنهار لآيات لأولى الألباب، الذين يذكرون الله قياما وقعوداً وعلى جنوبهم، ويتفكرون في خلق السموات والأرض، ربنا ما خلقت هذا باطلا سبحانك فقنا عذاب النار﴾ (١).

والقرآن الكريم حافل بالإشارات العلمية الكونية وكل منها يدعو الفطرة الموحدة لمزيد من النوحيد، والخشوع والخشية والإخبات للحق سبحانه وتعالى، وأكثر الناس إدراكاً لها المتخصصون في الكونيات وعلوم الطبيعة.

ويأتي عظم مدلول الآيات الكريمة أنها تتناول الجانب العلمي الفيزيائي على لسان نبي أمي لم يكن يقرأ، أو يكتب، كما لم يكن يختلف قبلها إلى معلم أو مدرس... أمر غريب محير حقاً أن تأتي هذه الإعجازات العلمية على قلب رجل كان راعياً للغنم في نشأته الأولى، ثم استغل بالتجارة صبياً، وأكثر هذه الإعجازات لم يصل العلم إلى بعضها إلا مؤخراً. قال تعالى: ﴿ وما كنتِ تتلو من قبله من كتاب ولا تخطه بيمينك إذا لارتاب المبطلون﴾ (٢).

وقد تنوعت مذاهب العلماء ومصنفاتهم في التفسير فمنهم من جنح إلى التفسير بالمأثور كما فعل الإمام محمد بن جرير الطبري في « جامع البيان »، والإمام السيوطي في تفسيره « الدر المنثور في التفسير بالمأثور ».

وبعض العلماء جنح إلى التفسير بالرأي مثل الإمام الفخر الرازي في تفسيره

القائل في الإنسان المؤذي: هذا ليس بإنسان هذا سبع، ولذلك يقال هذا ليس بقلب هذا حجر، إذا
 علم هذا فالتحريف إما بالألف واللام وإما بالإضافة واللام لتعريف الجنس أو للمهد، أهد. بتصر ف.

⁽١) آل عمران (١٩٠/١٩، ١٩١). يقول الإمام الزعشري رحمه الله: وما خلقت هذا باطلاء على إرادة القول. أي يقولون ذلك وهو في محل الحال بمعنى يتفكرون قائلين، والمعنى: ما خلقته خلقاً باطلاً بغير حكمة بل خلقته لداعي حكمة عظيمة، وهو ان تجعلها مساكن للمكلفين وأدلة لهم على معرفتك ووجوب طاعتك واجتناب معصيتك ولذلك وصل به قوله ﴿فقنا عذاب النار﴾ لأنه جزاء من عصى ولم يطع، الكشاف (٤٨٨/١).

 ⁽٢) العنكبوت (٤٨/٢٦). قال ابن عباس رضي الله عنها: كان رسول الله ﷺ أمياً لا يقرأ ولا
 يكتب انظر تفسير الطبري (٤/٢١).

الكبيس المسمى و مفاتيح الغيب و والألوسي في كتابه القيم و روح المعاني و والبيضاوي في و أنوار التنزيل ، لكن الإمام الزمخشري في و الكشاف ، جنح إلى التفسير البلاغي ومد ،ختار أبو حيان التفسير النحوي و البحر المحيط ، بل الإمام القرطهي اختـار الجانب الفقوي في تفسيره الشهير و الجامع لأحكام القرآن ».

وكان أمراً عتوماً أن يظهر أخيراً التفسير العلمي مختاراً لأنواع شقى من الاشارات العلمية للحقائق الكونية. ومحاولة التوفيق بين الإشارات القرآنية والحقائق العلمية فتحت باباً للاجتهاد والبحث لم يكن مطروقاً من قبل. وقد لاقى التفسير العلمي قبولاً من بعض العلماء الذين أرادوا أن يتسع رصيداً للأدلة التي تيسر ولوج الإيمان إلى قلوب الناس، وأيدوا ذلك بقوة ليتسنى للإسلام التمشي مع التطور العلمي الماصر الذي بلغ شأواً بعيداً في هذا العصر الذي أصبح الناس فيه مضمونين في الأسباب. لكن تياراً آخر ظهر معارضاً للتفسير العلمي، وهذا التيار معذور لإشفاقه وحيطته وحدره أن يختلط الفهم أو يكون ذلك داعياً لفتح باب شديد الخطورة غير مأمون المغبة والعاقبة، فإن ربط التفسير القرآني بتلك النظريات أو الحقائق المتغيرة غير الغراراً بليغاً ويسبب فتنة شرسة لا مزيد عليها.

وقد قدم الشيخ طنطاوي جوهمري تفسير «الجواهمر الحسان» في التفسير العلمي (١٠) ، كذلك الأستاذ حنفي أحمد في كتاب «التفسير العلمي للآيات الكونية» والدكتور محمد أحمد والدكتور عبدالله شحاته في كتابه «تفسير الآيات الكونية» والدكتور محمد أحمد الضمواوي في كتابه «الإسلام في عصر العلم» والذي قدم له الأستاذ الدكتور أحمد عبدالسلام الكرداني.

وقد ثبت أن الفريقين ــ المؤيد والمعارض للتفسير العلمي ــ كلا منها قد أغرق ^(۲) فى مذهب وبالغ فى رأيه .

 ⁽١) راجع كتاب (في ملكوت السعرات والأرض) للأستاذ علي عبدالعظم ـ الكتاب السابع من سلسلة البحوث الاسلامية ص ١٠ وما بعدها بتصرف.

⁽٢) أغرق إغراقاً: اشتط وبالغ مبالغة.

فالذين جنحو للتفسير العلمي، قبل لهم إن الكشوف العلمية تتغير من جيل إلى جيل لأن العلم ينقض اليوم ما أبرمه بالأمس، وغداً ينقض ما أبرمه اليوم $(^{1})$, لكن القرآن الكريم ثابت لا يتغير، لأنه لا يأتيه الباطل من بين يديه ولا من خلف، تنزيل من عزيز حيد.

ومن الفساد المشين أن تربط متغيراً بثابت لا يتغير، ومن الخطأ أن تربط آيات القرآن الكريم بمفاهيم تختلف فيها وجهات النظر اختلافاً شديداً.

كذلك فالذي لا شك فيه أن النيار الآخر الذي أنكر الإشارات العلمية قد أخطأ الرأي والتقدير لأنه يتجاهل جانبا بالغ الأهمية من الإشارات العلمية التي أشار إليها القرآن الكريم وهي دعوة للتدبر في ملك الله سبحانه وتعالى وملكوته (^{١)}.

قال تعالى: ﴿ سنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق ﴾ (٣).

وآيات الله الكونية تهيب بالغافلين أن يتدبروها ، ويعملوا فيها عقولهم ، وأفهامهم ، إلا أن كثيرا منهم يصدفون عنها : قال تعالى : ﴿ وَكَأَيْنَ مِنْ آيَةٌ فِي السموات والأرض يمرون عليها وهم عنه معرضون﴾ (١)

والدعوة للتفكر في خلق الله ومصنوعاته ظاهرة جلية بصريح النص غير المحتاج إلى تأويل: قال تعالى: ﴿ أَو لم ينظروا في ملكوت السموات والأرض وما خلق الله من شىء ﴾ (٥)

 ⁽١) وقد لوحظ أن آراء الشيخ طنطاوي جوهري العلمية في تفسيره قد تفبرت تماماً، وتحولت من النقيض
 إلى النقيض.

⁽٢) تأمل قوله تعالى: ﴿وقل الحمدلله سيريكم آياته فتعرفونها ﴾ النمل (٩٣/٢٧).

⁽٣) فصلت (٣/٤١). قال مجاهد والسدى والنهال بن عمرو: ا فتح القرى، و ا في أنفسهم، فتح مكة، وهذا ما ورد في الجامع لأحكام القرآن للقرطبي (٣٧٤/١٥) وفي البحر المحيط لأبي حيان (٥٠٥/٧) وفي البحر المحيط لأبي حيان (٥٠٥/٧).

⁽٤) يوسف (١٠٥/١٢) راجع تفسير الطبري (١٣/٥٠).

⁽٥) الأعراف (١٨٥/٧).

والقرآن يكرم العلماء العاملين وقد أناط بهم فهم آياته ومعرفة حقيقة المراد منها . قال تعالى: ﴿ وتلك الأمثال نضربها للناس وما يعقلها إلا العالمون﴾ (١) .

والدارس للقرآن الكريم يأخذ وينهل منه على قدر قدرته على الاستيعاب، ودرجة يقينه وإيمانه، وحسب ثقافته العلمية ومعارفة العديدة، ودقة استنباطه وعمق دربته واتساع مداركه.

قال تعالى: ﴿ لقد خلقنا الإنسان في أحسن تقوم ﴾ (1) وكثير من الآيات الكريمة أوردها الحق سبحانه وتعالى عن خلق الإنسان وحياته رأطواره المختلفة وقد تناولناها في تفصيل وبسط علمي دقيق في كتابنا: و الإعجاز الطبي في القرآن و (1) وهمي قضايا غاية في الأهمية جديرة بالندبر والتأمل خليقة بالبحث والدراسة، ومن المحتوم أن يقف عليها كل دارس وباحث ومريد التعمق في فهم كتاب الله فهماً علمياً نافعاً كما أمر سبحانه وتعالى.

وصفوة القول ومجمل الموضوع أن نأخذ بالتفسير العلمي للقرآن على حذر شديد، وفي حيطة بالغة واحتراس وحذق وفطنة، فلا تُحمَّل الألفاظ فوق ما تطبق، ولا يجب الصرف عن الظاهر إلا لضرورة تقتضي ذلك، أو في حالة استحالة المعنى الظاهر.

ومن الخطر، ومن غير المقبول أن يوصد جانب العلوم الكونية المأهول في القرآن الكريم وهو من أمتع ما فيه إذ يتسع المقام به لمخاطبة الأفهام الواعية المدركة المجربة. وحسب العلماء تكريماً أن خوطبوا في القرآن الكريم بأنهم يخشون الله بأسلـوب القصر في قوله تعالى: ﴿ إِنمَا يُخشَى الله من عباده العلماء ﴾ (أ) وجاءت هذه الآية بعد قوله تعالى:

⁽١) العنكبوت (٢٩/٢٩).

⁽٢) التين (٤/٩٥).

 ⁽٣) كتاب , الإعجاز الطبي في القرآن، تأليف السيد الجميلي وقد صدرت طبعته الأول سنة ١٩٧٧م.
 والأخيرة بدار الهلال ببهروت فراجعه إن شئت.

⁽٤) فاطر (٢٨/٣٥).

﴿أَمْ تَرَ أَنَ اللهُ أَنزَلَ مِن السهاء ماء فأخرجنا به ثمرات مختلفا ألوانها، ومن الجبال جدد بيض وحر مختلف ألوانها، وغرابيب سود، ومن الناس والدواب والأنعام مختلف ألوانه كذلك ﴾ (١).

أسأل الله أن يهدينا سواء السبيل، وأن يجعل عملنا هذا خالصاً لوجهه الكريم إنه خير مأمول وأكرم مسؤول.

القاهرة في ديسمبر سنة ١٩٨٦ م.

السيد الجميلي

 ⁽۱) فاطر (۲۷/۳۶). راجع تفسیر نختصر این کثیر (۱٤٦/۳) والقرطبي (۳۲۲/۱٤) وما بعدها ت وجامع البیان للطبري (۸۵/۲۳).

ثُمَّ اسْتَوَىٰ إلى السِّمَاءِ وَهِيَ دُخَان

قال تعالى: ﴿ ثُم استوى إلى السهاء وهي دخان فقال لها وللأرض إئتيا طوعاً أو كرهاً قالتا أتينا طائعين، فقضاهن سبع سموات في يومين وأوحى في كل سهاء أمرها وزينا السهاء الدنيا بمصابيح وحفظا ذلك تقدير العزيز العلم ﴾ (١).

يقول المفسرون: المعنى: ثم عمد سبحانه وتعالى إلى السهاء، وهي دخان، فقصد إلى تسويتها وهي بهيئة الدخان، قال الإمام ابن كثير: المراد بالدخان بخار الماء المتصاعد منه حين خلقت الأرض (¹⁷⁾.

وقوله تعالى: ﴿ فقال لها وللأرض ائتيا طوعا أو كرهاً، قالتا أتينا طائعين ﴾ أي استجيبا لأمرى طائعتين أو مكرهتين (قالتا) أي السهاء والأرء أتينا طائعين أي مذعنين للأمر (٣).

قال ابن عباس رضي الله عنها: قال الله تعالى للسهاء: أطلق شمسك وقمرك ونجومك، وقسال للأرض: شققي أنهارك وأخرجي شجرك وثمارك طائعتين أو كارهتين، قالتا أتينا أمرك طائعين (١).

⁽١) فصلت (١١/٤١).

⁽٢) راجع مختصر ابن كثير (٢٥٧/٣).

 ⁽٣) يقول صاحب الكشاف: أي أنه تعالى أراد تكوينها فلم تمتنعا عليه، على التمثيل وكانتا في ذلك
 المامور المطبع إذا ورد عليه أمر الآمر المطاع والغرض تصوير أثر قدرته في المقدورات من غير
خطاب أو جواب الهم. انظر الكشاف (١٤٨/٤) بتصرف.

⁽٤) راجع الجامع لأحكام القرآن للقرطبي (٣٤٣/١٥) ط. دار الكتب المصرية.

وفي قوله تعالى: ﴿ فقضاهن سبع سموات ﴾ أي صنعهم وأحكمهم (١). يقول الفخر الرازي: قضاء الشيء إنما هو إتمامه والفراغ منه، والضمير في قوله ﴿ فقضاهن ﴾ يجوز أن يرجع إلى السهاء على المعنى كها قال ﴿ طائعين ﴾ ونحوه ﴿ أعجاز نخل خاوية ﴾ ويجوز أن يكون ضميراً مبهاً مفسراً بسبع سموات والفرق بين النصبين أن أحدها على الحال، والشاني على التمييز (١).

وفي قوله تعالى: ﴿وأوحى في كل سهاء أمرها ﴾ أي جعل في كل سهاء ملائكة (٢) .

يقول الأستاذ محمد اسماعيل إبراهيم:

ويقول العلم إن المقصود بكلمة الدخان في الآية الكريمة وهو السحب الكونية ، أو المجرات التي نشأت فيها الساء والأرض ، والسموات السبع التي ورد ذكرها في كثير من الآيات هي على أرجح الأقوال الكواكب السبع السيارة المعروفة ، وأن اليومين المذكورين في الآية هما في رأي علماء الجيولوجيا الزمنين اللذين استغرق كل منها ملايين السنين لتكويسن هذه السموات ، وأحد هذين الزمنين انقضى وقت أن كانت الأرض مرتوقة أي متصلة بالسدم ، والآخر بعد أن انفتقت الأرض أي انفصلت عن السدم ه (1).



⁽١) القرطعي (١٥/١٥) والبحر المحيط لأبي حيان (٤٨٨/٧).

⁽٢) راجع التفسير الكبير للفخر الرازي (١٠٨/٢٧) بتصرف.

⁽٣) على ما ورد في تفسير الطبري (٦٤/٢٤).

⁽¹⁾ انظر كتابه والقرآن واعجازه العلمي، ص٥٩ ط. دار الفكر العربي.

الفئثق والرَتْتُ لِلسَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ

نشأت الأرض والساء أول أمرهما ملتصقتين معاً داخل السديم الذي يكتنفها، ثم يحدث الكثير من الانفجارات الذاتية داخل جسم السديم نتيجة غاز الهيدروجين Hydrogen lons فكان محتوماً أن تنفصل السهاء عن الأرض نتيجة هذه السلسلة المتصلة من الانفجارات غير المتوقفة والتي أنيط بها تكوين كل مجرات وأجرام السهاء.

قال تعالى في كتابه العزيز الذي لا يأتيه الباطل من بين يديه ولا من خلفه:

﴿ أو لم يسر الذيسن كفسروا أن السمسوات والأرض كانتسا رتقسا ففتقناهما ﴾ (١) والمقصود بقوله تعالى ﴿ كانتا رتقاً ﴾ أي كانتا شيئاً واحداً متصلاً ببعضه، ومن ذلك القول: هو يرتق الفتق أي يسده (٢).

قال بعض المفسرين: يقال كانتا مصمنتين، ففتقنا السهاء بالمطر، والأرض بالنبات (٢٠).

ومن سنن الحق سبحانه وتعالى في خلقه ومصنوعاته أن يكون أثر

⁽١) الأنساء (٢١/٣٠)

 ⁽٢) كذلك يقال للمرأة رتقاء انظر الطبري (١٤/٦٧). والاستفهام في الآية الكريمة للتوبيخ لمن ادعمى
 مع الله أنمة. وقال الحسن وقتادة: كانت السهاوات والأرض ملتزمتين، ففصل الله بينها بالهواء. واجع تفسير القرطبي (٢٨٣/١١).

⁽٣) وهذا هو الرأي المختار عند الطبري (١٥/١٧).

القدرة واحداً في كل أنواع المخلوقات وهذ أعظم دليل وأدق برهان على وحدانية الخالق.

ولقد بيَّن الله سبحانه وتعالى يهذه الآية أن العالم المادي غير الحي في السموات والأراضين قد خلق بنظام واحد، رتق ثم فتق، وأن العالم المادي أيضاً مخلوق بسنة واحدة، وهي أن جعل الماء سبباً في خلق كل الأحياء، لقوله تعالى: ﴿ وجعلنا من الماء كل شيء حي ﴾ في بقية الآية وعد هذه ماشرة (١).

قال تعالى: ﴿والسهاء ذات الرجع، والأرض ذات الصدع إنه لقول فصل وما هو بالهزل﴾ (٢).

والرجع هو المطر، وقد أقسم سبحانه وتعالى بالمطر الذي ينزل من السهاء ويتكرر على الأرض ذات الصدع والشقوق التي تنشق بالمطر عن النبات، أن القرآن فصل بين الحق الأبلج وبين الباطل الزاهق المرصوص، وأن هذا التنزيل ليس فيه شائبة من مرية أو لهو أو لعب. وهنا لطيف معنى دقيق أشار إليه القرآن الكريم ألا وهو إرجاع السهاء للأرض ما يصعد من البحار والمحيطات الأرضية من بخار الماء Water Vapour الذي نتكون منه السحب المتكاثفة التي تستحيل بعد ذلك إلى أمطار غزيرة على بقم متناثرة على سطح الكرة الأرضية.

 ⁽١) انظر والتفسير العلمي للآيات الكونية في القرآن، للأستاذ حنفي أحمد، ص ٣٣٦ وما بعدها. ط.
 دار المعارف. التالغة.

 ⁽٢) الطارق (١١/٨٦) ١٦) راجع الطبري (١٤/٣٠) والقرطبي (١٠/٣٠) والبحسر المتسوسط
 (١٥٥٦). قال ابن عباس: الرجع هو المطر، وعنه هو السحاب فيه المطر، ﴿ والساء ذات الرجع ﴾ ﴾

خَلْقُ السَّمُوَاتِ وَالأرْضِ

قال تعالى: ﴿ هُو الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام، وكان عرشه على الماء ليبلوكم أيكم أحسن عملاً ﴾ (١) يقول الشيخ الصابوني: أي خلقها في مقدار ستة أيام من أيام الدنيا، وفيه الحث على التأني في الأمور فإن الإله القادر على خلق الكائنات بلمح البصر خلقها في ستة أيام (١).

وفي الآية الشريفة دليل على أن العـرش والماء كــانــا مخلــوقين قبــل السموات والأرض ^(r).

ولقد خلق الحق سبحانه وتعالى السموات والأرض وما فيهما في ستة أيام حيث لم يكن قبل ذلك إلا الماء ومن فوقه عرش الله سبحانه وتعالى:

قال ابن عباس رضي الله عنهما : أن السهاء هي كل ما أظلك وعلاك.

والسهاء تشمل وتعني كل طبقات الغلاف الجوي القريب والبعيد كها أن كلمة (العرش) بمعنى سرير الملك.

ولكن أيام الله سبحانه وتعالى لا يعلم مداها إلا هو وحده، وقد أثبت

 [◄] تمثر ثم تمثر، وقال تقادة: ترجع رزق العباد كل عام، ولولا ذلك لهلكوا وهلكت مواشيهم.
 ﴿والأرض ذات الصدع﴾ قال ابن عباس: هو انصداعها عن النبات. راجع تفسير ابن كثير
 (٤٩٨/٤) تصم ف.

⁽۱) هود (۷/۱۱).

⁽٢) انظر تفسير الصابوني (٦٠٣/١٢).

⁽٣) راجع كشاف الزمخشري (٣٨٠/٢).

العلماء الجيولوجيون أن الأرض كانت جزءاً من الشمس ثم انفصلت عنها بعوامل خارجية طارئة عليها، ثم ابتعدت شيئاً فشيئاً وارتمت بعيداً في الفضاء كرة ملتهبة، تحتوي في أحشائها مواد منصهرة ويحيط بغلافها غازات كثيرة كثيفة وأبخرة تشع حرارة مرتفعة في الفضاء حتى تبرد رويداً (١).

وقد استغرقت عملية تبريد الأرض هذه ملايين السنين التي وردت في القرآن الكريم ﴿ ستة أيام ﴾ وبعد تمام برودة الأرض أو القشرة الأرضية تكاثرت فوقها غازات كثيفة وأبخرة عظيمة نجم عنها أسراف من السحب المتراكمة التي ظللت الأرض بجو قاتم تخلله البرق والرعد وانهمر عليها المطر فتكونت من جراء ذلك المحار والأنهار والمحطات (٢).



⁽١) راجع ۽ القرآن والاعجاز العلمي ۽ (ص ٦٧) بتصرف.

⁽٣) وقد تسربت كعيات من ماء المطر المنهمر خلال شقوق الأرض، وتكون منه المياه الجوفية، وباستمرار مطول هذه الأمواه صار وجه الكرة الأرضية طموراً بالماء قد غشيته من جميع الأنحاء، من ثم كانت الأرض على هيئة كتلة مائية ضخمة ساجة في الفضاء الكوني.

ستبغ سكنوات

خلق الله سبحانه وتعالى الأرض ذلولاً للإنسان يحيا فيها مرزوقاً_ا بالمأكل والمشرب، والبيئة والمناخ الملائمين لحياته ونشاطاته، ثم توجهت قدرته إلى السماء فعمد إليها إذ جعلها سبع سموات.

قال تعالى: ﴿ هُو الذي خلق لكم ما في الأرص جميعاً ثم استوى إلى السماء فسوَّاهن سبع سموات، وهو بكل شيء عليم ﴾ (١).

قال الحائدون عن الصواب _ بحسن نية طبعاً _ أريد بالساوات السبع مدارات الكواكب السيارة التابعة للمنظومة الشمسية التي تدور حول الشمس.

وقد وهم هذا الرأي الإمام محمد عبده رضي الله عنه _ رغبة منه في التفهيم _ ورأى البعص أنها ربما أريد بها طبقات الأرض (٣) .

ولكن للعقل أن يذهب في تأويلها أي مذهب كيفها شاء بشرط ألا يتعارض في أي منها مع نص شرعي واضح، كذلك عليه أن يجعل هذا التصور بجرد رأي ظني راجع لا يصل إلى درجة من درجات اليقين إلا إذا اتصل بعنصر الثبات. وقد وردت في المعاني العلمية والإشارات الكونية لهذه الآية آرالا غير شديدة ضربنا عنها صفحاً ولم نشأ مجرد ما أو مناقشتها لأنها غير جديرة بذلك.

 ⁽١) البقرة (۲۹/۲). قبل إن كل من كان يعمل عملاً فتركه بغراغ أو غير فراغ وحمد لغيره، فقد
 استوى له، واستوى عليه. راجع رأي الطبري أيضاً في ذلك في جامع البيان (۲۹/۱).

⁽٢) وهذا رأي باطل أيضاً غير متوافق مع العلم أو المنطق.

مَنَكَإِذِلُ الْقَسَكِرِ

قيل إن القمر قد اقتطع من الأرض عندما كانت الأرض مائعة ، ولو صح قول هؤلاء الزاعمين كان عمر القمر هو نفس عمر القشرة الأرضية عندما بدأت تبرد وتتجمد ، والأرض أثقل من القمر ٨٣ مرة . وقد بلغ بعد القمر عن أرض مسافة ٢٤٠,٠٠٠ ميلاً ، ولكن قطر الأرض يبلغ نحواً من ٨٠٠٠ ميلاً .

وقطر القمر يزيد قليلاً عن ربع قطر الأرض.

ويوجد بالقمر فوهات وبـراكين ووهـاد وجبـال مختلفـة الأشكـال والهيئات، وعليه قمم مرتفعة شاهقة. لكن العلماء انتهوا إلى أن القمر خلو من الماء كما لا يوجد عليه هواء، وهو بلقع وخراب يباب.

وتُرى الأرض قمراً عند سطح القمر ، ويدور القمر حول الأرض، والأرض تدور حول نفسها وحول الشمس وكذلك القمر يدور حول نفسه وحول الأرض في آن واحد.

قال تعالى: ﴿والشمس تجري لمستقر لها ، ذلك تقدير العزيز العليم ، والقمر قدَّرناه منازل حتى عاد كالعرجون القديم ﴾ (١) .

ومعنى الآية عند جمهور المفسرين: والقمر جعلناه منازل كالشمس،

⁽۱) يَس (٣٨/٣٦، ٣٩). وقد ,قرئت ﴿لا مستقر لها﴾ أي لا قرار ولا سكون لها، بل سائرة ليلاً ونهاراً، لا نفتر ولا تقف, راجع مختصر ابن كثير (٦٦٢٣).

وهو يزيد وينقص حتى يصبح كالعذق المقوس أو السباطة اليابسة التي يحول عليها الحول أو العام فأصبحت جافت وصارت مقوسة (١).

وقد انتهت بحوث الفلكيين إلى أن القمر أول الشهر يكون (المحاق) لانمحاق نوره ولاختفائه، ثم بعد سبعة أيام يصير إلى (التربيع الأول) ثم يصير (بدراً) وسط الشهر ثم يتحول إلى (التربيع الثاني) بعد الأسبوع الثالث، ثم يكون في المحاق آخر الشهر، وهكذا دواليك.

企业

ولا يمكن للشمس أن تحتل مكان أحد المنظومات السيارة، وليس في مقدور أحدها أن يحتل محل الآخر إنما لكل واحد من هذه المسيِّرات فلك خاص به ومدار يسير عليه فلا يخرج على دائرته.

قال تعالى: ﴿ لا الشمس ينبغي لها أن تدرك القمر ولا الليل سابقُ النهار، وكل في فلك يسبحون﴾ (٢).

كذلك يستنبط من الآية الشريفة أن كلا من الشمس والقمر لا يجتمعان معا بحال، لأن كلاً منها يجري في مداره الذي يوازي مدار الآخر، ولا يمكن بل يستحيل تماماً أن يلتقي كلاهها.

ولا يفوت الليل النهار ، فيذهب قبل مجيئة ، وقوله تعالى : ﴿ وَكُلُّ فِي

⁽١) لأن العرجون هو الكاسة, وقد شهه الحق سبحانه وتعالى به القمر _ آخر ليلة يطلع _ لتقوسه ودقته بعد أن يمر عليه العام، وقد عبر عنمه بالمعرجيون القديم. راجع لسان العموب لابس منظور (١٥٦/١٧). ونفسير الطبري (٦/٣٣) والقرطبي (١/٧٣).

⁽۲) يس (۲۱/٤١)

فلك يسبحون ﴾ يقصد الشمس والقمر والنجوم يجرون ويسبحون (١).

وتقدير القمر منازل إنما كال تقديراً من الله سبحانه وتعالى ليعلم الناس عدد السنين والحساب، هذا فضلاً عن نفع الشمس بالدفء والنور والضياء، ونور القمر الذي يهدى السراة (١٠).

قال تعالى: ﴿ هُو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نوراً وقدَّره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب ما خلق الله ذلك إلا بالحق يفصل الآيات لقوم يعلمون ﴾ (٣). وقوله تعالى ﴿ وقدَّره منازل ﴾ يقصد جعله ينزل كل ليلة منزلاً من النجوم، وهي ثمانية وعشرون منزلاً كل شهر، وتسمى هذه المنازل البروج (١).

ومن هذه الآية اميط اللئام، وبرح الخفاء عن حقيقة ثابتة قديمة مقطوع بصحتها وسلامتها ألا وهي أن الشمس نجم تنبعث منه الحرارة والضوء كها هو شأن سائر النجوم (٥).



راجع لمان العرب (۲۹۹/۳) والجامع الأحكمام القران للقرطبي (۳۳/۱۵) وجمامع البيمان (۷/۳۳) ومختصر ابن كثير للصابوني (۱۹۲/۳).

٢) السراة: الذين يمشون لبلاً ، جمع مفرده ساري.

٣) يونس (١٠/٥).

بالشمس تعرف الأيام وبدوران القعر تعرف الشهور والأعوام، وجهذا يعرف الإنسان الأعوام والشهور والأيام.

الأن الشمس هي أكبر النجوم على الإطلاق، والنجم معروف بأنه جرم يشع ضوءاً وحوارة، ولكن
 القمر كوكب يتكون من جسم بارد مظلم ضوؤه مستمد من الشمس.

نَقَصُ الأرْضِ مِنْ أَطرَ إِنْهَا

إن المؤمنين قد قضى لهم بالنصر على أعدائهم لأن الله يدافع عن الذين آمنوا، وهو ولي المؤمنين ولكن الذين كفروا وليهم الشيطان وقمينُ بمن كان الله سبحانه وتعالى مدافعاً عنه أن ينتصر ويفلج الله حجته، ويبير أعداءه، ويمحق ذكرهم ويفرقهم أيدي سبأ (١) فلم انتصر المسلمون على المشركين وضيقوا الخناق عليهم، ضاقت الأرض على الكفار بما رحبت. قال تعالى: ﴿ أو لم يروا أنا نأتي الأرض ننقصها من أطرافها والله يحكم لا معقب لحكمه وهو سريع الحساب (١).

وقد رأى بعض العلماء المفسرين أن إنقاص الأرض من أطرافها يقصد به موت الصالحين والعلماء والعبــاد (٢٠). قبــل أيضــاً بـــالفتــوح على المسلمين.

وبقدر ظفر المسلمين يكون النقص في متاع الكافريس ومما في أيديهم (١٠).

وإذا كان هذا ما انتهى إليه المفسرون من بيان معاني الآية الشريفة.

⁽١) يقال تفرقوا أيدى سنا: أي تفرقوا في البلاد هنا وهناك.

⁽٢) الرعد (١٣/٤٤).

 ⁽٣) وهذا هو رأي ابن عباس وبجاهد كما ورد في الدر المنثور في النفسير بالمأثور للسيوطي (٢٨/١)
 وجامع البيان للطبري (١١٧/١٣).

⁽٤) وهذا هو الرأي المختار عند شيخ المفسرين الطبري في السابق.

بيد أن العلماء الجيولوجيين الدارسين للعصور السحيقة قد وقفوا على قضية فلكية غاية في الأهمية ، يتسع لها معنى الآية الكريمة أيضاً ، وهي أن هؤلاء العلماء قد ثبت لهم أن الكرة الأرضية قد تفلطحت عند القطبين وانبعجت عند خط الاستواء بسبب سرعة دورانها حول نفسها (١).

وقد حدث أن كميات كبيرة من الغازات والعناصر التي تحيط وسط الكرة الأرضية قد انطلقت بقوة الطرد المركزية إلى الخارج بعيداً حول خط الاستواء مما ساعد على انبعاج الكرة الأرضية عند خط الاستواء ، ونقص طرفيها عند القطبيين ، الشمالي والجنوبي .

وإذا كان هذا الرأي هو ما اطأن إليه الفلكيون واستقرت عليه آراؤهم، فليس عندنا ما يرده أو يرفض كونه أحد المعاني التي يجب أخذها في الاعتبار (٢) في تأويل الآية الشريفة.



⁽١) حيث تصل سرعة دوران الأرض حول نفسها ألف ميل في الساعة تقريباً.

⁽٢) وهذه من أعظم نواحي عظمة القرآن الكريم، وقد فطن الصحابة وأعلام السلف _ رحهم الله _ إلى هذه من أعظم نواجة في المخوارج: وولا هذه الناحجة فقد قال الإمام علي رضي الله عنه لبعدالله بن عباس حيثا بعثه إلى الحزوارج: وولا تخاصمهم بالقرآن، فإنه حال ذو وجوه، ولكن حاججهم بالسنة، فإنهم لن يجدوا عنها عيصاً ، وهذه الوجوه الموجوه المحدول عليها معاني القرآن تعطي تجويزاً لتعدد الفهم والإحساس.

مسرى البحدرين يسكتقتيان

لقد لوحظ أن مياه الأنهار إذا انسابت واختلطت بمياه البحار لا تمتزج بها لأن ثمة حاجزاً بمنع طغيان كل منها على الأخرى، وقيل إنها على رغم التاس بين سطحيها يباعد بينهما حاجز من قدرة الله عز وجل، قال تعالى:

﴿ مرج البحرين يلتقيان، بينها برزخ لا يبغيـان، فبأي آلاء ربكها تكذبان﴾ (١).

ومـرج البحـريــن أي خلاَّهما ، تقــول مـرجــت دابتي إذا خليتهــا ، وأمرجت الدابة إذا رعيتها ^(۲) .

وقد ثبت أن عدم اختلاط مياه الأنهار، ومياه البحار نعمة من نعم الحق سبحانه وتعالى حيث يحتفط ماء النهر بعذوبته، وكذلك يحتفط ماء البحر بملوحته، وأيضاً فإن أحياء كل منها لا تختلط بأحياء الآخر.

والمشاهد أن مستوى ماء النهر عادة أعلى من مستوى ماء البحر وقد لوحظ هذا عند التقاء فرعى نهر النيل عند دمياط وعند رشيد بالبحر

⁽١) الرحن (١٩/٥٥، ٣٠) قال ابن كثير رحمائله في تفسيره (٢٧٣/٤) ط. المكتبة التوفيقية: • المراد بقوله ﴿البحرين﴾ الملح والحلو، واختار ابن جوير الطبري همهنا أن المراد بالبحرين بجو السيا• وبجو الأرض وهو مروي عن مجاهد وسعيد بن جبير وعطية. راجع القرطبي (١٦٣/١٧) والطبري (٧٧/٣٧).

⁽٢) الجامع لأحكام القرآن (١٦٢/١٧).

الأبيض المتوسط، حيث تندفع مياه النهر العذبة بقوة شديدة إلى مياه البحر الملحة وكل منها تحتفط بمذاقها وبأحيائها.

قال تعالى: ﴿ وهو الذي مرج البحرين هذا عذبٌ فراتٌ وهذا ملح أجاج، وجعل بينها برزخاً وحجراً محجوراً ﴾ (١) فبأي نعمة من نعم ربكما تجحدان؟ يا معشر الإنس والجن.



إن الخرقان (٥٣/٢٥) يقول ابن منظور: ويقال أمرج الدابة إذا رعاها والغراب: العذب، اللسان (١٨٤٠) ووالأجاج: الشديد الملوحة الذي يخالطه مواره، يقال ماء مِلح، ولا يقال مالح، راجع البحر الحيط (١٠٧/٦).

أننواع الجبال

قال تعالى: ﴿ وَمَنَ الجِبَالُ جَدَدٌ بِيضٌ وَحَرٌ مُخْتَلُفٌ أَلُوانُهَا وَغُرَابِيبُ سَودٌ ﴾ (١).

قال أبو عبيدة رضي الله عنه: الغربيب الشديد السواد؛ ففي الكلام تقديم وتأخير، والمعنى: ومن الجبال سود غرابيب والعرب تقول للشديد السواد الذي لونه كلون الغراب: أسود غربيب.

والمتدبر للمعاني اللطيفة في الآية الشريفة يرى توازن الألوان في نعوت أنواع الجبال المختلفة ودقة تدرجها فتبدأ بالبيض وتنتهي بالسود، ويتوسط هذه وتلك حرّ متدرجة الألوان.



⁽¹⁾ فاطر (٢٧/٣٥). الجُدَد: هي الطرائق والخطوط تكون في الجبال، جم مفرده جادة، والغرابيب جم غربيب. انظر لسان العرب لابن منظور (٧٩/٤) وجامع البيان (٢٨/٢٨) ٨٨) لكن القرطبي (٣٤٢/١٤) يقول: الجدد جم جدة، وهي الطرائق المختلفة الألوان، وإن كان الجميع حجراً أو تراماً.

كرَوِيَةُ الأرْضِ

حتى عهد قريب لم يكن أحد يصدق أن الأرض كروية...! ولكن الذي ثبت بالأدلة القطعية غير المطعون فيها أو المقدوح في صوابها أن الأرض كرة ولكن البسطاء وسواد الناس لا يزالون ممتارين في هذه الحقيقة التي سبق إليها القرآن الكريم فنوًه عنها وأشار إليها في قوله تعالى:.

﴿خلق السموات والأرض بالحق يكور الليل على النهار، ويكور النهار على الليل وسخر الشمس والقمر كل يجري إلى أجل مسمى ﴾ (١).

ومعنى الآية الشريفة: أي يغشى الليل على النهار، ويغشى النهار على الليل، وكأنه يلف عليه لف اللباس على اللابس (٢). والمنقول عن قتادة أن تكوير الليل على النهار تغشيته إياه حتى يُذهب ضوءه، ويغشى النهار على الليل فيُدهب ظلمته (٢). وقال أبو عبيدة: وأصل التكوير اللف والجمع ومنه كور العمامة (١).



⁽١) الزمر (٣٩/٥).

⁽٢) الصابوني (٢٣/٢٣٣).

⁽٣) رأجع الجامع لأحكام القرآن (١٥/١٥) ط. دار الكتب.

⁽٤) راجع جامع البيان (١٢٣/٢٣) والقرطبي (١٥/٢٣٤، ٣٣٥).

بشؤوج الستسكاء

قال تعالى : ﴿ تبارك الذي جعل في السهاء بروجاً ، وجعل فيها سراجاً وقمراً منبراً ﴾ (١) .

والبروج هي منازل الكواكب السيارة، وقد سميت بالبروج لأنها تشبه القصور العالية.

قبل إن البروج هي تلك المنظومات التي تدور حول الشمس وتعتبر البروج منازل الشمس أثناء دورانها طوال العام. وكل ثلاثة بروج (٢) أو منازل تمثل فصلاً من فصول السنة وعدد هذه الفصول أربعة الربيع والصيف، والخريف والشتاء، وقد أفاد القرآن الكريم في إشارة لطيفة إلى الطاقة الحرارية المبعوثة من الشمس من جراء الطاقة الناجمة عن التفاعلات الذربة في داخلها.

لكن أشعة القمر معكوسة من الشمس عند سطح، وليس هو مصدرها.



⁽١) الفرقان (٦١/٢٥).

 ⁽٣) البروج الاثنا عشر هي: الحمل والثور والجوزاء والسرطان والاسد والسنبلة والميزان والعقرب والقوس والجدي والدلو والحوت.

الشَمَسُ تَجَدِي لِلسُنتَ قَيْرَلَهَ ا

إنها أكبر نجم في المجموعة السيارة، وتتكون من نار ومن نور أيضاً أما الكواكب فإن نورها من الشمس يرتد عنها انعكاساً (1). والكواكب السيارة حول الشمس محكومة بقانوني الجاذبية المركزية من ناحية، وقوة الطرد المركزية من ناحية أخرى.

وحتي يستقيم أمر هذه المنظومات السيارة فإن القوتين لا بد أن تكون كل منها مساوية للأخرى تماماً، أي قوة جذب الشمس مساوية لقوة الطرد والإبعاد عنها.

ونجم الشمس الضخم هذا دائم النشاط دائب الحركة فإنها تجري لمستقر لها لا يعلمه إلا الله سبحانه وتعالى القادر على كل شيء، قال تعالى: ﴿ والشمس تجري لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العلي﴾ (٢).

يقول ابن قتيبة ـ رحمه الله ـ عن الشمس: أنها تجري إلى أي موضع تنتهي إليه فلا تجاوزه ثم ترجع ^(۱۲).

وقد ثبت للعلماء الجيولوجيين أن المذنبات والأجرام السائرة حول

 ⁽١) انظر (مع الله في السهاء) للدكتور أحمد زكي، سلسلة كتاب الهلال العمد ٢١١ ـ نوڤمبر سنة
 ١٩٧٦ م.

⁽۲) يس (۳۸/۳۱).

⁽٣) نفسير غريب القرآن ص ٣٦٥ والجامع لأحكام القرآن للقرطبي (٢٧/١٥) ط. دار الكتب.

الشمس يتخذ كل منها لنفسه شكلا ثابتاً مميزاً له يدور في مدار بيضاوي الشكل.

وتجري هذه المجموعة المنظومة بسرعة تبلغ نحو ٧٠٠ كيلو متراً في الثانية الواحدة، ولم يصل الباحثون إلى هذه الحقيقة العلمية إلا مؤخراً.

قال الإمام ابن كثير - رضي الله عنه - في تفسير هذه الآية: في قوله تعالى ﴿ لمستقر لها ﴾ قولان: أحدها أن المراد مستقرها المكاني وهو تحت العرش مما يلي الأرض لحديث النبي ﷺ قال: «يا أبا ذر أتدري أين تغرب الشمس » قلت: الله ورسوله أعلم، قال: فإنها تذهب حتى تسجد تحت العرش.. » الحديث (۱). والثاني: أن المراد بالمستقر هو منتهى سيرها يوم القيامة حيث يبطل سيرها، وتسكن حركتها، وتكور وينتهي هذا العالم إلى غايته (۱).

والمستفاد من الآية الكريمة أن التكوير وهو لف الشيء على الشيء، وهذا التكوير يدل دليلاً قوياً على كروية الأرض وعلى دورانها حول نفسها.

وقد ذكر الدكتور أحمد زكي أن الأرض كروية الشكل تقريباً، وأن قطر هذه الكرة يتناقض تدريجياً كلما ذهبنا به من عند خط الاستواء إلى أي من قطبي الأرض، قطبها الشهالي، أو قطبها الجنوبي أي أن الأرض

⁽١) حديث صحيح رواه البخاري في الصحيح.

⁽٧) راجع مختصر اً بن كتبر (117/٣). وقد قرىء أيضاً ﴿لا مستقر لما﴾ أي لا قوار ولا سكون، لا فتور ولا جود يعتربها، ولا عائق يعوقها عن دورانها المنظم الدقيق.

تتفرطح كلما اتجهنا نحو أي من القطبين شمالاً أو جنوباً (١).

والأرض تدور حول نفسها وحول محورها مرة واحدة في اليوم الواحد، فيتعاقب عليها النهار نوراً والليل ظلاماً في الأربع وعشرين ساعة.



⁽١) مع الله في السباء للدكتور أحمد زكي ص ٨٥ يتصرف يسير. وقال الشيخ محمد إبراهم: ١ وقد ثبت بالرسائل والأجهزة الفلكية ويرى العالم، أن للشمس نهاية عندما تستنفد وقودها الذري ».

وَالْأَرْضُ بَعْدُ ذَٰلِكَ دَحَاهَا

قال تعالى في كتابه الكريم: ﴿ والأرض بعد ذلك دحاها ﴾ (١) يقصد الأرض بسطها ثم مدّها ومهدها وبسطها لسكني المخلوقات وهذا بالطبع لا يتعارض مع كروية الأرض، وقد قال الإمام الفخر الرازي في التفسير الكبير: « كانت الأرض أولا كالكرة المجتمعة ثم إن الله سبحانه وتعالى مدها وبسطها وليس معنى (دحاها) مجرد البسط بل المراد أنه بسطها بسطاً مهيئاً لنبات الأقوات (١) وقال صاحب القاموس المحيط: دحا الله الأرض يدحوها ويدحاها دحوا بسطها وادحوى أبسط، ودحيت الشيء أدحاه دحيا بسطته (١).

وفسر ابن منظور دحاها بمعنى بسطها (١). ومعنى الدحية كها فسرها صاحب القاموس هي بيضة النعام وهي مستديرة الشكل، والذي يجدر ذكره أن هذه الأرض المبسوطة إزاءنا بمجرد النظر إنما هي مستديرة كالبيضة سبحان الله.



⁽١) النازعات (٢٠/٧٩).

⁽٢) راجع التفسير الكبير للفخر الرازي (٤٨/٣١).

⁽٣) انظر القاموس المحيط للفيروز آبادي (٣٢٩/٤) ط. الحلبي. بتصرف. ط ثانية سنة ١٩٥٢ م.

⁽٤) راجع الجامع لأحكام العَرآن للقرطبي (٢٠٢/٢٠) ولسان العرب (٢٨٠/٦).

تَنَبُّوُ القُرْآنِ لِلْكَرِيدِ بَوَسَ اللَّالِ المَوَاصَلاتِ أَحَدِيثَة

كثير من الإعجازات القرآنية الغيبة التي لم يعرفها الأقدمون الذي سمعوا القرآن وصدقوه وآمنوا به، فوَّضوا تأويلها وتفسيرها وفهم معانيها إلى الله سبحانه وتعالى، بيد أنهم أفرغوا مجهودهم، وبذلوا قصارى جهودهم في فهم معانيها، واستطاعوا تأويل بعض منها بظنون مرجوحة لا تقدر على الارتقاء إلى أدنى درجات اليقين، لأن اليقين متطلب جزماً وقطعاً من غير نكير.

من هذه الغيبيات ما أخبر عنه القرآن الكريم من وسائل المواصلات الحديثة في قوله تعالى:

﴿ وآية لهم أنا حملنا ذريتهم في الفلك المشحون، وخلقنا لهم من مثله ما يركبون ﴾ (١) والمقصود من الآية الشريفة هو ما يركبون في البر مما يشابه الفلك المشحون مثل السيارات الناقلة الكبيرة العملاقة التي تحمل الكثرة الكثيرة من الناس وأمتعتهم.



 ⁽١) يَس (٤١/٣٦). لكن ابن عباس ذكر في تفسير القرطبي (٣٣/١٥) أنها الإبل وسائر المركوبات،
 فهي في البر مثل السفن في البحر، وهذا التفسير الذي قال به ابن عباس مقبول مئاسب لعصر النبوة.

وَإِذَا الْعِشْكَارُ عُظِّلَت

ظن بعض الباحثين أن الآيات القرآنية التي قال فيها القدماء رأيًا تفسيريًا لا يجب إعادة النظر فيها من الجانب العلمي.

وهذا الظن فيه فساد كبير، وشر مستطير، إذ أنه يحرمنا من متعة التأمل والتدبر في القرآن الكرم، فضلاً عن أنه يفسح المجال أمام فتنة العلم المعاصر والتطور السريع الذي انتهت إليه البشرية، بدلا من اكتشاف العلاقة بينها وبين الاشارات القرآنية العلمية اللطيفة التي تقرب الناس من المجادة المستقيمة.

وهذه الآية الكريمة أشارت إشارة بعيدة إلى المستقبل البعيد الذي كان في عصر تنزيل القرآن عصراً بعيد اللحوق به قال تعالى: ﴿ وإذا العشار عطلت ﴾ (١) ومعنى الآية ان يوما سيأتي تتعطل فيه العشار ويستغنى عنها بالطائرات والقطارات والسيارات والمستحدثات العصرية وغيرها من وسائل المواصلات.



 ⁽١) التكترير (٤/٨١) والعشار من الإبل: هي الحوامل التي أتي على حلها عشرة أشهر؛ ثم لا يزال إسمها
 كذلك حتى تصم. وبعد أن تضع أيضاً. والعشار جع مفرده عشراه. قال ابن كثير في تفسيره
 (٤٧٥/٤) ط. التوفيقية: ﴿وإذا العشار عطلت﴾؛ أي وقال أطلها قد أهملوها ع.

الغَوَّاصَات وَالْتَفَجِيِّرَات

قال تعالى: ﴿والمرسلات عرفا، فالعاصفات عصفاه والناشرات نشراً، فالفارقات فرقاً، فالملقيات ذكراً، عذراً أو نذراً، إنما توعدون لواقع﴾ (١).

في الآيات الخمس الأولى اختلف المفسرون اختلافاً كبيراً في نأويلها، فبعض العلماء حملها حميعاً على الرياح، وآخرون حملوهما جميعاً على الملائكة، ولكن ابن جرير الطبري لم يبد رأياً في ذلك، لكن ابن جزي قال: الأظهر في المرسلات والعاصفات أنها الرياح والأظهر في الناشرات والفارقات أنها الملائكة. قال المفسرون كها ذكر الفخر الرازي:

أقسم الحق سبحانه وتعالى بخمسة أشياء، تنبيهاً على جلالة قدر المقسم به، وتعظياً لشأن المقسم عليه.

راجع التفسير الكبير للفخر الرازي (٣٦٥/٣٠) وهنا وصف دقيق للطائرات الحربية الخاطفة بسرعة البرق وهي تروح وتجيء نعصف بقنابلها المدمرة كالحميم وتترك الناس عصفاً مأكولاً .

⁽١) الرسلات (١/٧٧) ٧). الرسلات: الملائكة، عُرْفاً: متنابعة، ومن ذلك قبل هم إليه عُرْفَ واحدً راتج البحر المحيط لأبي حيان (٤٠٣/٨) ويقال: أرسلت بالعرف أي بالمعروف كها ذكر القرطبي (١٥١/١٩). العاصفات: الرباح، والناشرات: هي الرباح المطرة. راجع تفسير الطهري (١٤١/٢٩) والفارقات: الملائكة تنزل تفرق بين الحق والباطل، الملقيات ذكراً: الملائكة التي تلقن الوحي إلى أنبياء الله، عذراً أو نفراً: ترغيباً وترهيباً.

أفادت هذه الآيات الشريفة كمل أنواع الطائرات المعاصرة التي تستعملها البلاد المتحاربة لتعصف بخصومها، وإن كانت هذه الطائرات والمتفجرات المهلكة المقذوفة من الطائرات إن كانت غير معروفة وقت نزول القرآن الكريم، بيد أنه لا يوجد دليل يمنع من حل هذه الآيات على تلك المعاني العلمية أو يعارض هذا الرأي.

ونحن نرى أن يوضع في الاعتبار هذا التفسير العلمي ليس على سبيل القطع، وإنما على سبيل الترجيح وغلبة الظن.

يقول الدكتور صلاح الدين خطاب (۱) في تفسير هذه الآيات: وهذا وصف علمي دقيق للطائرات الحربية الحديثة بمختلف حركاتها، وبجميع أفعالها، فهي تعصف بقنابلها كالحميم، وتترك الناس كالعصف المأكول وفي أثناء قيامها بذلك تنشر المنشورات وتلقيها على الجنود وعلى غيرهم في ميادين الحرب وعلى الأهالي والسكان المدنيين للإخبار بما تريده الدولة المحاربة، وتفرق بصولتها الجبارة بين الكتائب والفصائل والتجمعات فرقاً حيث أنه لا يستقر تحتها ولا يثبت أي جع بل بمجرد رؤيتها يتفرق الناس، ويختفون في الكهوف والملاجىء والمخابىء.

قال تعالى: ﴿ قُل هو القادر على أن يبعث عليكم عذابا من فوقكم أو من تحت أرجلكم ﴾ (٢).

والعذاب من تحت الأرجل مقصود به الألغام، والغواصات المنصوبة

⁽١) من كتابه ، الجانب العلمي في القرآن ، ط. الناشر العربي. ص ١٧ وما بعدها.

⁽٢) الأنعام (٦/٦٦).

في الأرض وفي البحر فيمر عليها المقصود إهلاكه فتدمره تدميراً. « بتصرف من السابق ».

ثم يردف الدكتور صلاح خطاب:

وَمَن أَعْجِبِ مَا تَنْبَأَ بِهُ القرآنِ الكريمِ قول الحق سبحانه: ﴿ حتى إذا أُخذت الأرض زخرفها وازينت، وظن أهلها أنهم قادرون عليها أتاها أمرنا ليلاً أو نهاراً فجعلناها حصيداً كأن لم تغن بالأمس﴾ (١).

هذه الآية تدل دلالة قاطعة على القنابل الذرية ⁽¹⁷⁾. والقنابل الذرية تحمل كل معاني الهدم والتخريب والدمار .



⁽ ١) يونس (٢٤/١٠) قوله تعلل ﴿ كَانَ لَمْ تَعْنَ بِالأَمْسِ﴾ يعني كانَ لم تكن عامرة بالأمس، والمقاني: هي المنازل جمر مفرده مغنى، يقال غنيت بالمكان أي عدنت به وأقمت فيه.

⁽۲) السابق ص ۱۸.

مُسْتَحْدَثَاثُ عِلْيَةُ سَبَقَ إِلَيْهَا الْقُرْانِ الْكَرْيْمَ

تنبأ القرآن الكريم بالمسرة، وجهاز الإرسال المسمى الراديو، والهاتف المسمى التلغراف والتلفاز المسمى التليفزيـون. هـذه المنجـزات العلميـة الخطيرة الأثر في حياة الإنسان إنما أصبحت جزءاً أساسيـاً من نشاطه وحركته في الحياة.

قال تعالى: ﴿ ويقذفون بالغيب من مكان بعيد ﴾ (١).



(۱) با (۵۳/۳٤).

لايَغْرِبُ عَنْ أَمِثْقَ ال ذَرَّة

لما اكتشفت الذرة في النصف الأول من القرن العشرين، وقد زعم العلماء أول اكتشافها أنها أصغر أجزاء المادة التي لا تنشق عن جزئيات أصغر منها فهي أصغر شيء في الوجود من الموجودات.

لكن القرآن الكريم بيَّن أن ثمة أصغر من الذرة، وأن هذه الذرة بدورها من الممكن أن تتجزأ إلى أجزاء أصغر منها.

قال تعالى : ﴿ لا يعزب عنه مثقال ذرة في السموات ولا في الأرض ، ولا أصغر من ذلك ولا أكبر إلا كتاب مبين ﴾ (١) .

وقال أيضاً: ﴿ وما يعزب عن ربك من مثقال ذرة في الأرض ولا في الساء ﴾ (٢) .

وقد ثبت هذا علمياً عندما اكتشف الباحثون أن الذرات Atoms تتكون من دقائق أصغر منها هي البروتونات Protons والالكترونات Electrons والنيوترونات Neutrons والبروتونات موجبة الشحنة الكهربية Positive ولكن الالكترونات سالبة الشحنة الكهربية Negative بينا النيوترونات متعادلة الشحنة Neutral . وهذا يدل على حتمية التوازن بين طبائع الموجدوات إذ لا بد للموجب أن يقابل سالباً ، وحماً للسالب أن

⁽١) سأ (٣/٣٤).

⁽٢) يونس (٦١/١٠) وقد فسر القدماء الذرة بالنملة الحمراء الصغيرة تمثيلا للدقة واللطف.

يواجهه موجب، وبين هذا وذاك يوجد المتعادل المتزن الشحنة المستقر تتكوين غير المجذوب وغير الجاذب لغيره. قال تعالى: ﴿وأنبتنا فيها من كل شيء موزون﴾ (1) أي متزن بتقدير الله سبحانه وتعالى.

وقد ثبت علمياً أن ذرات البورانيوم Uranium وكذلك ذرات الراديوم Radium تتحلل وتتجزأ إلى أدنى منها ذاتياً ثم تنطلق منها شحنات وأشعاعات كهربية على ثلاثة أنواع (1). لكل منها خواص ونعوت مختلفة عن الأخرى وقد قامت دراسات كثيفة على هذه الإشعاعات.



⁽١) الحجر (١٩/١٥).

⁽ץ) الاشعة الأولى تسمى أشعة ألفا Alpha Rays والثانية تسمى أشعة بينا Beta Rays والثالثة تسمى أشعة جاما Gamma Rays .

الذي يَصْعَدُ فِي السَّمَاءِ

أشار القرآن الكريم إلى حالة الإنسان عند صعوده في الهواء إذ يضيق صدره حتى يصبح في مأزق حرج، لقلة الضغط الجوي وندرة الأوكسجين ,وعدم ثبات درجة الحرارة في الطبقات العليا من الجو وانعدام الوزن إذا ما أغرق وأمعن الإنسان في دخول أجواء بعيدة المدى.

قال تعالى : ﴿ فَمَن يَرِد الله أَن يَهِدِيه يَشْرَح صَدَرَه للإسلام ، ومن يَرِد أَن يَضِله يَجِعل صَدَرَه ضَيقاً حَرِجاً ، كَأَمَا يَصَعَّد في الساء ﴾ (١).

والحرج هو الذي بلغ من الضيق ما لم يجد معه منفذاً أو متسعاً إلا أن يصَعَّد في السهاء وليس يقدر على ذلك (٢). هذه الحقائق العلمية المنتهي إليها يدركها من له أدنى درية وممارسة، هذا هو ا'بن وهذه عروته فعليكم بها.



⁽١) الأنعام (٦/١٢٥).

⁽٢) راجع تُفسير الطبري (٢١/٨ - ٢٣) بتصرف.

التسكنةُ الشِمْسِيّةُ وَالسَّكَةُ الْقَرَرِيّة

السنة الشمسية التي يسمونها بالسنة الانقلابية، عبارة عن مدة تنقضى بين مروريس متتاليين للشمس بنقطة اعتدال واحد ومقدارها بين مروريس ٣٦٥,٣٤٣٢١٧ يوماً شمسياً، وبمرورها يحدث الصيف والخريف والشتاء والربيع.

أما السنة القمـ ية فتتكون من ٣٥٤,٣٦٧٠٦٧ يوماً، وهي المدة بين كسوفين متوالين مقسومة على عدد الحركات القمرية الدائرية.

والفرق بين السنة الشمسية والقمرية ١٠,٨٧٥١٤٩ يوماً وبذلك يكون في كل ٣٣ سنة فرق قدره ٣٥٨,٨٧٩١٧ يوماً، أو نحو سنة تقريباً، وعلى ذلك فإن كل مائة سنة تزيد ثلاث سنوات، وتكون الثلاث مائة سنة شمسية يقابلها ٣٠٩ سنوات قمرية.

وهذه الحقيقة الكونية الثابتة التي اطأن إليها العلم الحديث واستقر عليها سبق إليها القرآن الكريم في سرده لقصة أهل الكهف في قوله تعالى:

﴿ ولبثوا في كهفهم ثلاث مائة سنين وازدادوا تسماً ﴾ (١) والمتأمل في لفظ الآية في قوله تعالى ﴿ ولبثوا لفظ الآية في قوله تعالى ﴿ ولبثوا في كهفهم ثلاثمائة ﴾ . ثم قال: سنين. أي ليست شهوراً ولا أياماً ، ولم

 ⁽١) الكهف (٢٥/١٨). راجع كتاب الله والعام الحديث لعبدالرزاق توفل ط. دار الشعب سنة ١٩٧٧ ص ١٣٤ وص ١٣٥ بتصرف.

يخرج مخرج ثلاثمائة درهم. وروى ابن فضيل عن الأجلح عن الضحاك قال: نزلت ولبثوا في كهفهم ثلاثمائة. فقالوا: أيام أو أشهر أو سنين؟ فنزلت ﴿سنين وازدادوا تسعاً ﴾ (١).

ثم قال تعالى: ﴿ قل الله أعلم بما لبثوا ﴾.



 ⁽¹⁾ انظر تفسير غريب القرآن لابن قتيبة ص ٢٦٦ وجامع البيان للطبري (١٥٣/١٥) بتصرف. والذين
 قالوا ذلك هم نصارى نجران. واجع أيضاً أسباب النزول للسيوطي ص ١٧٥.

الِرِّيَاحُ لُوَاقِبَ وَبُشْنَرَى

أثبتت التجارب الحديثة أن الرياح من أهم وسائل تلقيع النبات، حيث يحمل الهواء حبوب اللقاح من النبات المذكر إلى المؤنث ليتم الإخصاب وهذه العملية ضرورية بـل محتومة في كثير مـن النباتـات المعروفة. قال تعالى: ﴿ وأرسلنا الرياح لواقح فـأنـزلنـا مـن السهاء مـاءً فأسقيناكموه وما أنتم له بخازنين﴾ (١).

قال أبو عبيدة: ولواقع وهي ملاقع مفردها ملقحة (٢). قال تعالى أيضاً: ﴿ وهو الذي يرسل الرياح بشراً بين يدي رحمته حتى إذا أقلت سحاباً ثقالاً سقناه لبلد ميت فأنزلنا به الماء فأخرجنا به من كل الثمرات كذلك نخرج الموتى لعلكم تذكرون ﴾ (٢).

يقول أبو حيان: ومعنى بين يدي رحمته، أي أمام نعمة وهو المطر الذي هو من أجل النعم وأحسنها أثراً على الإنسان ⁽¹⁾.



 ⁽¹⁾ الحجر (٢٢/١٥) راجع المرجع السابق. والمواد من الآية الشريفة أن الرياح تلقع الشجر، وتلقع السحاب.

 ⁽٣) هذا قول أبي عبيدة لكن ابن تنبية أكبر منه رأيه نقال في تفسير غريب الترآن ص ٢٣٦: وولست أدري ما اضطره إلى هذا التفسير بهذا الاستكراه، وهو يجد العرب تسمى الرياح لواقع، أهـ.
 بتصرف.

⁽٣) الأعراف (٧/٧٥).

⁽٤) البحر المحيط (٣١٧/٤).

رَحْمَةُ اللَّهُ فِي اللَّهِ لِ وَالنَّهَ الدّ

الذي يتأمل تتابع الليل والنهار وملاحقة أحدها للآخر يرى قدرة الله سبحانه وتعالى سافرة جلية، وهذه القدرة سخرت هذا الكون، وهذه الطبيعة لمصلحة الإنسان فكانت رحمة الله سابغة موصولة بقدرته سبحانه وتعالى العزيز الرحيم، ولولا رحمته جل شأنه المقرونة بهذه العظمة لاستحالت حياة الإنسان إلى سلسلة موصولة من الصعاب والمشقات، لأن رحمة الله تروض للإنسان كثيراً من مصاعب ومتاعب الطبيعة.

قال تعالى: ﴿ قَلَ أُرأَيْمَ إِنْ جَعَلَ اللهُ عَلَيْكُمُ اللَّيلُ سَرِمَداً إِلَى يَوْمُ القَيَامَةُ مَنَ إِلَّهُ غَيْرِ اللهُ يَاتِيكُم بَضَيَاء أَفَلًا تَسْمَعُونَ، قَلَ أُرأَيْمَ إِنْ جَعَلَ اللهُ عَلَيْكُم النهار سرمداً إلى يوم القيامة مَن إِلَّه غير الله يأتيكم بليل تسكنون فيه أفلا تبصرون، ومن رحمته جعل لكم الليل والنهار لتسكنوا فيه ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون ﴾ (١).

يقول الإمام الفخر الرازي في تفسير هذه الآية:

نبه الله تعالى بهذه الآية على أن الليل والنهار نعمتان يتعاقبان على الزمان، لأن المر، في الدنيا مضطر إلى أن يتعب لتحصيل ما يحتاج إليه، ولا يتم له ذلك لولا ضوء النهار ولولا الراحة والسكون بالليل، فلا بد منها في الدنيا، وأما في الجنة فلا نصب ولا تعب فلا حاجة بهم إلى الليل،

⁽١) القصص (٧١/٢٨ ـ ٧٣). السرمد هو الدائم الذي لا ينقطع، والسكون هو الاستقرار من التعب.

فلذلك يدوم لهم الضياء واللذات (١).

لقد خلق الله سبحانه وتعالى الكون وأبدع نظامه وأتقن تكوينه فالليل والنهار والشمس والقمر والرياح والهواء والبخار وغيرها نعم متكاملة مصدرها رحمة الله وفضله سبحانه بعباده، ولو اختل شروق الشمس أو القمر لتأثر نظام الكون واضطربت الحياة، فنعمة الخلق متكاملة (٢)

قال تعالى: ﴿ ما ترى في خلق الرجن من تفاوت ﴾ (٢) أي ما ترى في خلق الرجن من تفاوت ﴾ (١) أي ما ترى في خلق الرجن من اضطراب أو اختلال واختلاف (١).

وأصل التفاوت من (الفوت) وهو أن يفوت شيءٌ شيئاً ، فيقع الخلل ويحدث الاضطراب (٥) ، وهذا هو قول ثعلب في تفسير القرطبي (١) .

يقول الإمام الألوسي في تفسيره: أي ما ترى شيئاً من تفاوت أي اختلاف وعدم تناسب كما قال قتادة وغيره من الفوت فإن كلا من المتفاوتين يفوت منه بعض ما في الآخر، وفسر بعضهم التفاوت بتجاوز الشيء الحد الذي يجب له زيادة أو نقصاً وهو المعنى بالاختلاف (٧).

ولا أحد يستطيع أن يتصور نهاراً سرمدياً بلا ليل، كذلك فلا يمكن تصور ليلاً سرمداً من غير نهار ننتهى إلى أن الله سبحانه وتعالى:

⁽١) الفخر الرازي في الكبير (١١/٢٥) بتعم ف.

⁽٢) تفسير الآيات الكونية للدكتور عبدالله شحاته. ط. دار الاعتصام ص ٢٠١ ط. الأولى.

⁽٣) الملك (٣/٦٧).

⁽¹⁾ انظر لسان العرب لابن منظور (٣٧٣/٢) وجامع البيان (٣/٢٩).

⁽٥) راجع أبا حيان (٢٩٨/٨) والجامع لأحكام القرآن (٢٠٨/١٨).

⁽٦) انظر القرطبي (٢٠٩/١٨).

⁽٧) راجع روح المعاني للألوسي (٦/٢٩).

﴿ وخلق كل شيء فقدره تقديراً ﴾ (١).

وقال أيضاً: ﴿ وَكُلُّ شِيءَ عَنْدُهُ بِمُقْدَارٌ ﴾ (٢).

وتدبر الآيات الشريفة يجلى لنا آيات الله سبحانه وتعالى ونعمه حين يجعل له من مخلوقاته المسخرات سبيلا إلى راحته وسكونه فيجعل له الليل سكناً وراحة وهدوءً، كذلك يجعل النهار له للحركة والسعي والعمل والنشاط.

فإذا رأى الإنسان الليل مقبلاً والنهار مدبراً ، والفتيان (٢) يتعاقبان في تواتر وتوافق وانسجام، فقد حق عليه أن يذعن لله سبحانه وتعالى ضارعاً وشاكراً أنعمه.

لقد كان رسول الله على أعرف الناس بفضل الله سبحانه وتعالى على خلقه، وكان عليه الصلاة والسلام أشكر الناس وأعبدهم وأتقاهم وأحشاهم جميعاً. كان عليه الصلاة والسلام يقول إذا أصبح: وأصبح الملك لله، رضيت بالله رباً وبالإسلام ديناً وبمحمد على نبياً ورسولاً ه (٥). وفي المساء كان يقول عليه الصلاة والسلام: وأصبينا وأمسى الملك لله، والحمد لله لا إله إلا الله وحده لا شريك له، له الملك، وله الخمد، وهو على كل شيء قدير، رب أسألك خيراً ما في هذه اللبلة

⁽١) الفرقان (٢/٢٥).

⁽۲) الرعد (۱۳/۵). (۲) الرعد (۱۳/۵).

⁽٣) الفتيان: الليل والنهار.

 ⁽¹⁾ رواه الترمذي (٣٣٨٦) وهو حديث حسن، وقد حسنه الحافظ في تخريج الأذكار، وقال الترمذي:
 و هذا حديث حسن صحيح، أهـ.

وخير ما بعدها وأعوذ بك من شر هذه الليلة وشر ما بعدها، رب أعوذ بك من الكسل وسوء الكبر، رب أعوذ بك من عذاب في النار وعذاب في القبر » (١).

من ثم نرى كتاب الله الكريم، وسنة رسوله ﷺ تستحث المسلم على ذكر ربه وشكره على ما أنعم من آلاء مشكورة بل لا ينهض بمقامها شكر.

إن قيومية القدرة الإلهية في كل مقومات الحياة، بل وفي كل جزئيات الكون تستنهض الإنسان الاستدامة الشكر لخالقه واستدامة العبودية التي تتناسب مع هذه العطاءات والمنح والمنن، مما يقوي اليقين، ويقوي الصلة بين العبد وبارئة.



⁽١) رواه الإمام مسلم في الصحيح (٢٧٢٩).

يُحْزِجُ الدَّحَتُ مِنَ المَيْتُ وَيُحَنَّرِجُ المَيْتَ مِنَ الدِّئَ

قال تعالى: ﴿ يَخْرِجِ الحِي مَنَ اللَّبِيِّ وَيَخْرِجِ اللَّبِيِّ مِنَ الحِي وَيَحِيُّ الأَرْضِ بِعَد مُوتِهَا وَكَذَلْكَ تَخْرِجُونَ ﴾ (١).

يقول الإمام القرطبي: بيَّن تعالى كهال قدرته، فكما يحيي الأرض بإخراج النبات بعد همودها كذلك يحييكم بالبعث (٢).

لقد خلق الحق سبحان وتعالى آدم من تبراب، كذلك خلق المرجودات من العدم المطلق، وفي كل جزئيات الزمن يخلق حيًّا من ميت، ويخلق ميتا من حي فسبحان الذي كملت ذاته وتعالت صفاته وهيمنت قدرته واتسع ملكه، وامتد إلى غير انتهاء ملكوته.

من ذلك إخراج البيض من الدجاج، والدجاج من البيض كذلك إخراج الإنسان من النطفة والنطفة من الإنسان والمؤمن من الكافر، والكافر من المؤمن (٢٠).

ثم يقول تعالى: ﴿ ويحيي الأرض بعد موتها ﴾ (١).

⁽١) الروم (٢٠/٣٠).

⁽٢) الجامع لأحكام القرآن للقرطبي (١٦/١٤).

⁽٣) كذلك فإن الجدير بالاعتبار أنه في كل لحظة من الزمن يخرج إلى الوجود مخلوقات، وتسلب الحياة من آخرين ففي كل برهة تدب الحياة في جنين إنسان أو حيوان أو طائر وتسلب كذلك من إنسان أو حيوان أو طائر كذلك فإن حملية النباء Anabollam وعملية الهدم Catabollam متوافرتان في كل جزئيات الزمن بلا انقطاع.

⁽٤) الزوم (۲۰/۲۰).

أي بالماء والزرع والحياة، وكها يحيي الله سبحانه وتعالى الأرض بعد موتها فإنه يبعث المقبورين الموتى من قبورهم، بعد جمع ما تفرق من أشلائهم، وهذا أمر يسير.

قال تعالى: ﴿ وهو الذي يبدأ الخلق ثم يعيده، وهو أهون عليه، وله المثل الأعلى في السموات والأرض وهو العزيز الحكيم ﴾ (١).

ومعنى الآية الشريفة أنه سبحانه وتعالى هو الذي يبدؤ الخلق غير الموجود قبل ذلك، حيث لم يكن ثمّ، ثم بعد ذلك يفنيه، ثم يعيده كها بدأه وذلك أيسر وأهون عليه حسب ما استقر في أفهام البشر من أن إعادة الأمر أسهل وأيسر من ابتدائه لأن هذه المسألة من البدهيات المقطوع بها.

قال أبو عبيدة رضي الله عنه وهو أهون عليه أي وهو هيِّن عليه كها يقال الله أكبر أي كبير ^(۱).

ونقل القرطبي عن تفسير أبي صالح «وهو أهون عليه» محولة على المخلوق، لأنه يقال له يوم القيامة: كن فيكون. وأول خلقه نطفة ثم علقة ثم مضغة (٢٠).

وإذا كان العلم الحديث بابتكاره للتليفزيون والفيديو Television And وإذا كان العلم الحديث بابتكاره للقضية، فنعتقد أن هذه الأشياء قد Video

(٣) راجع الجامع لأحكام القرآن للقرطبي (٢٢/١٤).

⁽١) الروم (٣٠/٢٠).

 ⁽٣) راجع الجامع لأحكام القرآن للقرطبي (٢١/١٤) مع زيادة وشي. من الاختلاف، وقريباً من ذلك
 في البحر المحيط لأبي حيان (١٦٩/٧) وشبئاً مشابهاً من ذلك في جامع البيان للطبري (٢٤/٢١).

قرَّبت مجال الفهم والاقناع بل أصبحت حجة على أهل العصر بل أهل العصور المقبلة وأهل الأرض قاطبة.

إن استرجاع صور الناس الذين ماتوا في التلفاز يدفعني أن أسائل نفسي مرة بعد مرة، وحينا بعد حين، إذا كان الإنسان بما أوتي من علم قليل أصبح يسترجع صور الموتى يتكلمون وكأنهم أحياء فكيف بالجاحدين والمنكرين البعث وقدرة الله سبحانه وتعالى غير محدودة (١) ؟.



⁽¹⁾ ونحن ترى أنه لو باللّ للإنسان ـ بعد هذه الطفرة الخطيرة من التطور ـ أن يجاري أو يستبعد شيئاً غبيراً أخيره الحق سبحانه وتعالى به بعد ما رأى من عوالم خلق الله لأن الحبجة عليه أكبر وأتم وأكمل، وإن الذي لم يعاصر هذه المستحدثات ربما يكون معذوراً إلى حد ما في قصوره في الفهم أو الادراك.

وَذَكِرْهُ مُوْبِأُبِيَّامِ ٱللَّهِ

تختلف الأيام في حساب البشر، عن الأيام في حساب الله سبحانه وتعالى .. وقد تحدث القرآن الكريم في كثير من آياته المحكمة عن خلق الله سبحانه وتعالى للسموات والأرض وما بينها في ستة أيام، وقد سبقت كلمة «اليوم» بعدة معان، منها (النهار) لقوله تعالى في إهلاك قوم عاد بالريح:

﴿ سخرها عليهم سبع ليال وثمانية أيام حسوما ﴾ (١).

وكذلك قوله في كفارة اليمين ﴿ فمن لم يجد فصيام ثلاثة أيام ذلك كفارة أيمانكم إذا حلفتم ﴾ (٣).

وقد تأتي بمعنى طور من أطوار الخلق والتكوين والتدبير مثل قوله تعالى: ﴿ وإن يوما عند ربك كألف سنة بما تعدون﴾ (٣). وقوله تعالى: ﴿ يعرب الأمر من السماء إلى الأرض ثم يعرب إليه في يوم كان مقداره ألف سنة بما تعدون﴾ (١) ثم يقول الحق جل شأنه في وصف أهوال القيامة (٥): ﴿ تعرب الملائة والروح إليه في يوم كان مقداره خسين ألف

⁽١) الحاقة (١٩/٧).

⁽۲) المائدة (۵/۸۹).

⁽٣) الحج (٤٧/٢٢).

⁽٤) السجدة (٣٢/٥).

 ⁽٥) في ملكوت السمواتِ والأرض للمغفور له المرحوم الأستاذ علي عبدالعظيم ص٣٦ وما بعدها بتصرف.

سنة فاصبر صبراً جميلاً إنهم يرونه بعيداً ونراه قريباً ﴾ (١).

ولكن بعض الجاهلين يتوهمون تعارضاً بين هذه الآية وبين آية سورة السجدة في قوله تعالى: ﴿ في يوم كان مقداره ألف سنة ﴾ ولكن الذي يدفع هذا القول المرصوص أن القيامة مواقف مختلفة وأحوال متباينة ، قال المفسرون: فيها خسون موطناً كل موطن ألف سنة ، وهذه المدة الطويلة تخف على المؤمن فلا يكاد يشعر بها بل تكون أخف عليه من الصلاة المكتوبة (٢).

وقد يبلغ اليوم لحظة عابرة، كها قد يكون طوراً من الأطوار الممتدة عشرات الآلاف من السنين أو أكثر

ومن الجامدين على تأويل اليوم بأربع وعشرين ساعة فقط تصدر آراء مقدوح في صحتها لا يقوم على صحتها دليل واحد

ويبلغ اليوم عند خط الاستواء Equatorial Line أربعاً وعشرين ساعة نصفها نهار ونصفها ليل، لكنه عند القطب الشمالي، والقطب الجنوبي يعادل سنة كاملة ستة أشهر نهار وستة أشهر ليل.

ثبت أيضاً بالدليل العلمي أن اليوم على سطح القمر يساوي تسعة وعشرين يوماً من أيام الأرض، وعلى ذلك فإن الأيام تختلف من كوكب إلى كوكب، فتباركت قدرة الصانع.

⁽١) المحارج (٤/٧٠، ٥) . معنى الآية: أي تصعد الملائكة وجبريل في دلك اليوم، الذي يبلغ طوله خسين ألف سنة من سني الدنيا، وقد ورد أن هذا هو يوم القيامة وقد جعله الله على الكافرين مقدار خسين ألف سنة ثم يستقرون بعده في النار، وهذا القول معزو الابن عباس في القرطهي (٢٨٣/١٨).

⁽٢) قيل له ﷺ: ما أطول هذا اليوم! فقال عليه الصلاة والسلام: ووالذي نعسي بيده إنه ليخفف على ♦

مَوَاقِعُ النُّجُومِ

يتكون الفضاء الكوني من ألوف المجرات، وتتكون كل مجرة من ملايين النجوم، وهذه النجوم يتخللها غاز الأيدروجين Hydrogen Gas الذي ينضغط وتتكاثف جزئياته مع بعضها البعض فينجم عن ذلك طاقة كمرة وحرارة هائلة.

وتبلغ المسافات في الفضاء الكوني البعيد حدود الخيبال المتراسي الأطراف، وأقرب هذه المجموعات إلينا هي تلك التي تكون طريق التبانة التي لا يصلنا ضوؤها قبل بضع سنين. بل هناك نجوم أخرى تبعد عنا آلاف الألوف من السنين الضوئية.

قيل إن طريق التبانة فيه حشد كبير من النجوم وخليط كثيف من الغازات، ويصل قطر هذا الطريق ستين ألف سنة ضوئية (١).

كما تتعدد المجرات من هذا الفضاء البعيد الفسيح المأهول.

وتختلف أبعاد النجوم عنا اختلافاً كبيراً، وقد ثبت أن أقرب نجم إلينا يبعد عن الشمس بمقدار أربع سنوات ضوئية، أي أن الضوء يقطع المسافة من الشمس إلى أقرب نجم من الأرض في أربع سنوات، وهذه

المؤمن حتى يكون أخف عليه من صلاة مكتوبة يصليها في الدنيا ».

 ⁽¹⁾ راجع قصة السموات والأرض للدكتور محمد جال الدين الغندي والدكتور محمد يوسف حسن ط.
 الشعب ص ١٦ بتصرف.

المسافة بينهما تقدر بستة وعشرين مليون مليون ميلاً.

وليس لدرجة لمعان النجم قيمة في شدة قربه أو شدة بعده عن كوكبنا الأرضي، فقد يكون النجم الشديد البعد لامعاً، أو ان يكون القريب خافتاً، كما أن التاع النجم وقف على حجمه فإن النجم الكبير الحجم قليل اللمعان، ولكن الأصغر كثير الالتاع. وألمع النجوم بعد الشمس، هو الشعري الهانية، ولمناسبة طلوعه مع الشمس أول العام لذلك كان هذا معروفاً عند المصريين القدماء فاحتفلوا بذلك لأنهم كانوا متفائلين بذلك لتوافقه مع فيضان النيل وازدياد الخبر وعمومه.

قال تعالى في كتابه الكريم: ﴿ فلا أقسم بمواقع النجوم، وإنه لقسم لو تعلمون عظيم ﴾ (١) قال ابن قتيبة: أراد نجوم القرآن الكريم إذ انزل، لكن أبا عبيدة قال: أراد مساقط النجوم في المغرب (٢).

في قوله تعالى ﴿فلا أقسم بمواقع النجوم ﴾ وردت اللام لتأكيد الكلام وتقويته ، أما زيادة ﴿لا ﴾ فإنها كثيرة الورود في كلام العرب لقول الشاعر.

تذكرت ليلى فاعترتني صبابة وكاد نياط القلب لا ينقطع أي كاد ينقطم (٢).

وقال بعض الفسرين إن ﴿ لا ﴾ هنا زائدة، وتقديره أقسم بمواقع

⁽١) الواقعة (٥٦/٥٧).

⁽٢) راجع القرطبي في التفسير (٢٣/١٧) وما بعدها وجامع البيان للطبري (٢٧/٢٧).

⁽٣) راجع صفوة التفاسير للصابوني (١٤٧٧/٢٧).

النجوم ^(١).

وقال آخرون ليست ﴿ لا ﴾ زائدة لا معنى لها، بل يؤتى بها في أول القسم إذا كان مقسماً به على منفى كقول عائشة رضي الله عنها: إلاوالله ما مست يد رسول الله على يد امرأة قط ، وهكذا ههنا تقدير الكلام ﴿ لا أقسم بمواقع النجوم ﴾ (").

وأقرب المجرات لمجرتنا تبعد بنحو ٧٠٠ ألف سنة ضوئية وقد ثبت أن طريق التبانة يحتوي على أكثر من مليون مجموعة من الكواكب السيارة، وما أقل ما نعرف وما أكثر ما لا نعرف!!

إن الكون الفسيح المأهول يهيب بالمخلوقات العاقلة المدركة كل لحظة من الزمان أن توحد الخالق جل شأنه لأنه القادر الحكيم جل شأنه.

وعندما يقسم الحق تبارك وتعالى بالنجوم أو بمواقع النجوم فإن ذلك دليل على عظمة هذه المواقع وخطورة قيمتها، فلنتدبر ذلك جيداً.

ولولا المناظير والأدوات الحديثة لتعذر ارتياد هذا الفضاء البعيد المترامي المجهول وما يكتنفه من غموض، تلك المهامة والمعامي المثيرة.



 ⁽۱) وهذا مروي عن ابن جرير عن سعيد بن جبير وجوابه على ذلك (إنه لقرآن كرم). راجع نفسير
 ابن كثير (۲۹۷/٤).

⁽٢) السابق نفس الصفحة والتالية لها.

إشِّساعُ الكوْنِ بَاسْتِمَ لِر

قال تعالى: ﴿والسهاء بنيناها بأيد وإنا لموسعون﴾ (١) هذه السموات تتسع باستمرار فليست جامدة ولا ثابتة حيث انجلى ذلك واضحاً للعلم الحديث الذي تحقق منها بأساليبه المتطورة ولا تزال البحوث والدراسات مهتمة بمزيد من الأذلة والبراهين على ذلك.

ومن الأدلة المسوقة لبيان اتساع الكون والفضاء الجوي، وأن هذا الوجود الكوني في اتساع مستمر دائم أنه لو تصورنا طائرة خيالية تسير بسرعة ١٨٦,٠٠٠ ميلا في الثانية الواحدة، وأن هذه الطائرة الخيالية تطوف حول الكون بنا الآن، فإن هذه الرحلة سوف تستغرق (١,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠) ألف مليون سنة، ولما كان هذا الكون غير متجمد بل يتسع باستمرار فإن هذه المسافات الكونية (١) ستتضاعف بعد ١٨٣٠٠٠٠٠٠٠٠

يقول الأستاذ وحيد الدين خان (٢):

عندما تكون السهاء صافية نستطيع أن نرى بالعين المجردة خسة آلاف

⁽١) الذاريات (٤٧/٥١).

⁽٢) أي ستبلغ المسافات الكونية ضعفين، ولذلك لا تستطيع الطائرة الخيالية المزعومة أن تصل إلى نهاية الكون، فعندسا تقترب من نهاية الكون المضاعف ضعفين يكون بدوره قد ضوعف مرة أخرى ضعفن وهكذا إلى غير انتهاء.

⁽٣) في كتابه (الإسلام يتحدى) ط. السادسة. ط. المختار الإسلامي ص ٥١ بتصرف يسير.

من النجوم، ولكن هذا العدد يتضاعف إلى أكثر من ٢,٠٠٠,٠٠٠ من النجوم حين شتعمل تلسكوبا عادياً Normal Telescope . وأقدى تلسكوب في العالم هو الموجود في مرصد (ماؤنت بالومار) في الولايات المتحدة الأمريكية، ويستطيع مشاهدة بلايين النجوم.

ثم يقولَ أيضاً:

إن الفضاء الكوني فسيح جداً متحرك فيه كواكب لا حصر لها، بسرعة خارقة، بعضها يواصل رحلته وحده، ومنها أزواج تسير مثنى مثنى، ومنها ما يتحرك في مجموعات، ولو أنك لاحظت ضوء الشمس الذي يدخل غرفتك من الشباك، سترى فيه ذرات وجزئيات كثيرة من الغبار تسير وتتحرك في الهواء.

ولو أنك تصورت وتخبّلت هذا الكون البعيد المدى، المترامي الأطراف قياساً على شهد ذرات الغبار في شعاع الشمس، لقربت إلى الذهن الصورة مع الفارق الكبير بين الواقع في الأولى وبين الواقع في الثانية إذ أن مجاميع ذرات الغبار والأتربة تروح وتجيء هنا وهناك مضطربة المسار يصطدم بعضها بالبعض بيد أن مجموعات المجرات والكواكب في الفضاء الكوني لا يمكن أن يصطدم بعضها بالبعض الآخر لأنها مقهورة مُستيرة غير مختارة، ولو أنها عشوائية السير أو الدوران الاصطدم أحدها بغيره وحدث الخلل والانهيار في النظام الكوني، إنما كان قيام العناية الإلمية برعاية هذه المنظومات وراء رتابتها وانتظامها ودقة أدائها لدورها.

وقد ثبت أيضاً أن الكـون يتسع بـالتسلسـل الدائـم، وأن النجـوم والأجرام والأجسام الفلكية الكونية تتباعد بسرعة رهيبة عن بعضها

الىعض.

ويعزو بعد العلماء وجود هذا الكون نتيجة انفجار قد حدث مند ٥٠٠٠،٠٠٠،٠٠٠،٠٠٠ سنة.

وهذا القول وإن كان صادراً من الباحثين أو الدارسين لعلوم الفلك والجبولوجيا والدراسات الكونية بيد أننا يجب أن نحمله على الظن، ومن الاسراف غير المقبول بل غير المعقول أن نجعلها من المسلمات المقطوع بها فهذا هو الشطط والإسراف بعينه، لأننا نرى أن هذه الفترة الزمنية مها حُشِدَ لدعمها من حجج وبراهين لا يمكن أن تخرج عن نطاق الغيب المظنون الذي يقوى بالترجيح وغلبة الاعتقاد وليس بالقطع الصادر عن اليقين.

يقدر الفلكيون أن هذا الوجود يتكون من خسمائة مليون مجموعة نجمية مضروباً هذا العدد في ٥,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠ من الملايين، وفي كل مجموعة منها مائة مليار من النجوم، قد يزيد أو يقل عن هذا العدد بقليل أو كثير، وأرضنا هذه تبعد عن هذه النجوم (عن مركزها) بمقدار ثلاثين ألف سنة ضوئية.

وهذه المجموعات النجمية الكونية تتسع من كل اتجاه ومن كل جانب، فلا يتوقف امتدادها أمر يتقاعس برهة من الزمان، وقد شبهها الفلكيون بالبلون المصنوع من المطاط المرن الذي يتسع في كل اتجاه إذا ما شددته.

وقد رصد كوبرنيكس Copernicus المولود سنة ١٤٧٣ م. والمتوفي سنة ١٤٧٣ م. رصد السهاء وانتهى إلى أن الشمس موضوعة في مركز النظام الشمس.

وقد قال كوبرنيكس أن النجوم تبعد عن الأرض بعداً كبيراً هائلاً وقد صوَّر هذا بمثال لطيف وهو لو أن ألفاً من الناس على شتى أنحاء الكرة الأرضية قد صوَّبوا أذرعهم إلى نجم منها في الوقت الواحد، لتوازت هذه الأذرع جميعاً، ولما ضلع أو مال بعضها على بعض، والسبب في ذلك هو شدة بعد النجم، فكأنها تشير جميعاً إلى بعد لا نهاية بعده.



توازن الكرَّة الأرضِية

لما كانت الكرة الأرضية تدور في الفضاء ، ولما كنا نحن قائمون عليها فالصحيح أن نقول إننا مُعَلَّقون من أرجلنا ، ملقون على رؤوسنا .

وزيادة في الإيضاح فلو تصورنا الأرض وهي كروية الشكل ومعلقة في الفضاء وأهلها على سطحها في مختلف أرجائها فمعنى ذلك أن وضع الناس في متباين الأمكنة سيكون غريباً بالنسبة للمعض الآخر ومعنى هذا أن سكان الولايات المتحدة الأمريكية مثلاً سيكونون تحت سكان أهالي الهند، وسكان الهند سيكونون تحت أقدام سكان أمريكا.

وإذا سأل سائل: لماذا لا نتأثر نحن سكان الأرض بدورانها ؟؟!!

والجواب أن الأرض تدور بسرعة تقرب من ألف ميل في الساعة الواحدة وما نحن على سطحها إلا مثل حصاة موضوعة على محيط عجلة تدور بسرعة مذهلة، توشك أن تقذف بها في الفضاء، لكن الأرض لا تقذفنا بعيداً عنها بل تجذبنا إليها بقوة الجاذبية الأرضية.

خلق الله سبحانه وتعالى الأرض بل جميع المخلوقات بنظام متقن دقيق لا يأتيه الباطل من بين يديه ولا من خلفه، لأنه صنع الذي أتقن كل شيء صنعه فجل شأنه وتعالت قدرته.

والأرض بتكوينها الجيولوجي والفيزيائي والطبوغرافي تناسب حياة المخلوقات عليها، ولو أن عنصر كل أبعاضها أو أجزائها على حده

اختلف عها هو عليه بالزيادة أو بالنقصان كثيراً أو نزراً يسيراً لاضطرب النظام والتناسق بل لاستحالت الحياة على هذا الكوكب.

لو كانت الكرة الأرضية مثلاً في حجم القمر أي لو أصبح قطرها الحالي ربع قطرها كانت جاذبيتها تصبح سدس جاذبيتها الحالية ، من ثم يصعب عليها بل يستحيل أن تمسك الماء والهواء من حولها ، فإن ذلك سيقتضي ابتعاد الهواء عن مجالها إلى الفضاء الكوني البعيد ، ثم انسكاب مياه البحار والمحيطات بعيداً عن مجارها الحالية .

ثم إن هذا التغيير سيصحبه ازدياد البرودة ليلاً حتى ينجمد كل ما فيها ، وازدياد الحرارة نهاراً حتى يحترق كل ما عليها .

وعلى النقيض من هذا لو أن قطر الأرض كان ضعف قطرها الحالي لتضاعفت جاذبيتها الحالية، وحينئذ ينكمش غلافها الجوي (١) وسيترتب على ذلك أن يزيد تحمل كل بوصة مربعة من خسة عشر رطلاً إلى ثلاثين رطلاً من الضغط الجوي، وهو ضغط له تأثيره البالغ السوء على الحياة.

ولو أن الأرض تضاعف حجمها فصار مثل حجم الشمس مثلاً لبلغت قوة جاذبيتها أكثر مما هي عليه الآن ١٥٠ مائة وخمسين مرة، ولاقترب غلافها الهوائي حتى يصبح على بعد أربعة أميال فقظ، بدلا من خمائة ميل، ولاقتضى ذلك ارتفاع الضغط الجوي إلى معدل طن واحد على كل بوصة مربعة، وهذا يعني أن الرطل الحالي يصبح وقتئذ يزن خمائة رطل، كما أن حجم الإنسان يهبط إلى حجم أصغر وأصغر بل

⁽١) والغلاف الجوي يقع على بعد خمسهائة ميل إلى ما دون ذلك.

يصل إلى حجم فأر كبير (١) وهذا ما يستحيل معه وجود المسخ في الإنسان الذي يقتضي وجوده حجماً معيناً وتكويناً لازماً في الجسم، فإذا نقص حجم الأرض أو زاد عما هو عليه الآن لكان شديد الاستحالة أن يتناسب مع الحياة عليها، كذا فإن ازدياد حجم الأرض عما هو عليه الآن يؤدي إلى نفس النتيجة حتى لا يمكن ممارسة وظائف الحياة عليها. وهذا يعني أن الأرض بوصفها الحالي أنسب ما تكون لحياة الإنسان والكائنات الحية الأخرى.

ويجب أن يُعرف أن الأرض وهي تدور في الفضاء إنما يتم ذلك بانحراف قدره زاوية مقدارها ٣٣° درجة وهذا هو السبب في حدوث المواسم الأربعة، وهذا يترتب عليه صلاحية أكثر مناطق الأرض للسكني والزراعة وحياة الإنسان والكائنات الحية الأخرى من دواب وماشية وطيور وغيرها (۱).

فلو انعدمت هذه الزاوية لغمر الظلام القطبين طوال السنة، ولسار بخار البحار شهالاً وجنوباً، ولما بقي على الأرض غير جبال الثلج وفيافي الصحراوات، ومهامه البيد، ومعامي القفار، وهكذا تنجم متغيرات تجعل الحياة على كوكب الأرض مستحيلة تماماً.

قال الجيولوجيون: لو أن قشرة الأرض كانت أكثر سمكاً مما هي عليه الآن بمقدار عشرة أقدام لاختفى الأوكسجين وهو بدوره عصب الحياة، من غيره وفي غيابه لا يمكن أن تقوم للحياة قائمة.

⁽١) راجع الإسلام يتحدى ص٥٦ وما بعدها بتصرف.

⁽٢) الرجع السابق ص ٥٩. بتصرف.

ولو كان الغلاف الهوائسي للأرض ألطف مما هو عليه الآن لاخترقت النيازك والشهب كل يوم غلاف الأرض، ولأصبح المجال الأرضي دريئة للأجرام الضالة أو المقذوفة من الفضاء الكوني البعيد

وسيكون ذلك سبباً ماشراً لأن ترى الأرض مضيئة في الليل (١).

e de de

قال تعالى في كتابه الكريم : ﴿ وَأَنْبَتْنَا فَيْهَا مَنْ كُلُّ شَيَّءَ مُوزُونَ ﴾ (٣) .

يقول الشيخ الصابوني: أي أنبتنا في الأرض من الزروع والثهار من كل شيء موزون بميزان الحكمة بدقة وإحكام وتقدير (٣). والذي لا مدية فيه أن كل دقيقة من دقائق هذا الكون قد وضعت في دقة بالغة في موضع لا يمكن أن تتخطاه أو تتعداه إلى غيره، بل لو حدث ذلك لحدث الخلل والاضطراب.



⁽١) الإسلام يتحدى لوحيد الدين خان ص ٦٠ بتصرف.

⁽٢) الحجر (١٩/١٥).

٣) الحر صفوة التفاسير (١٤/٣٠).

الحيّاة على الكوَاكِبِ الاخترى

أشار القرآن الكريم إلى أن ثمة أحياء في الكواكب الأخرى يسبحون بحمد الله، ويستغفرونه، وقد ورد هذا في أكثر من موضع.

وقد اهتم الدارسون من الفلكيين بهذه المسألة ومحصوها ومحضوها إذ شغلتهم ردحاً طويلا من الزمان، ثم استقرت آراؤهم آخر الأمر على أن الحياة على الكواكب الأخرى غير الأرض غير مستبعدة لوجود جميع مقـومـاتها. قـال تعـالى: ﴿ ولـه مـن في السمـوات والأرض كـل لـه قانتون﴾ (۱).

ومعنى الآية أن له سبحانه وتعالى من في السموات والأرض من مخلوقاته وكلهم قانتون أي مقرون له بالعبودية (٢). ويقول أيضاً: ﴿قل لا يعلم من في السموات والأرض الغيب إلا الله، وما يشعرون أيّان يبعثون﴾ (٦).

ويقول عز من قائل: ﴿ ولله يسجد ما في السموات وما في الأرض من دابة والملائكة ﴾ ⁽¹⁾.

يقول الفخر الرازي: أما قوله تعالى ﴿ وما يشعرون أيَّان يبعثون﴾

⁽١) الروم (٣٠/٣٠).

⁽٢) راجع الطبري (٢٣/٢١) والقرطبي (٢٠/١٤) بتصرف.

⁽٣) النمل (٢٧/٦٥).

⁽٤) النحل (١٦/١٦).

فهو صفة لأهل السموات والأرض، نفى أن يكون لهم علم بالغيب (١).

ولعل القرآن الكريم كان أول الكتب السهاوية التي تعرضت للإشارة إلى وجود الأحياء على المنظومات السيارة الأخرى غير كوكب الأرض وقد أثبت العالم الروسي الكبير والبروفيسور ليابونوف، بعد دراسة خسة وأربعين عاماً (٢) أن هناك سفينة كوكبية آتية من كوكب آخر قد ارتطمت بالأرض وتفتت وتهمشت، وكان هذا تعليقاً منه على حادث انفجار هائل نتيجة سقوط شهاب سهاوي جبار في سيبيريا في ٣٠ يونيو سنة ١٩٠٨ م واختلف في حقيقة أمره.

وبعد فترة قصيرة نسبياً وبالتحديد في مارس سنة ١٩٥٩ صدر كتاب في روسيا يقطع بأن هذا الحادث كان ناجاً عن سفينة قادمة من كوكب الزهرة، وأن موتى هذا الحادث كان بأعراض مرض غامض ينطبق على من يموت بالإشعاع الذري Atomic Radiation ، وأن الحديد المتبقى لا يشبه حديد الأرض، ولا حديد النيازك إطلاقاً.

وفي ربيع سنة ١٩٥٦ (٢) وجد في (كنكست) بالولايات المتحدة الأمريكية كرة معدنية غريبة يبلغ قطرها متراً، بداخلها اسطوانة تدور بسرعة كبيرة، وتم نقل هذه الكرة الغريبة الغامضة في الحال إلى المعامل لتحللها.

ونزلت نتيجة التحليل على علماء الطبيعة والكيمياء كالصاعقة، فقد

⁽١) راجع التفسير الكبير (٢١١/٢٤).

⁽٢) كان ذلك في عام سنة ١٩٥٣ م.

⁽٣) راجع الله والعلم الحديث للدكتور عبدالرزاق نوفل ص ١٩٠ بتصرف.

استولى عليهم الذعر، واحتوشهم الفرق والفزع والذهول فقد ثبت أذ الكرة تتكون من الكوبالت في حالته الطبيعية الخالصة، وهذا المعدن في هذه الحالة غير موجود على الإطلاق على وجه الكرة الأرضية، ولا تفسير ولا تعليل لهذه الظاهرة إلا أن هذه الكرة وهذه الاسطوانة سقطت من كوكب آخر.

وأخيراً استقر في ضمير العلماء والفلكيين أن هناك ألوف بل ملايين الكواكب مسكونة بمخلوقات عاقلة فاهمة مدركة، وقد لاحظ الفلكي الياباني المشهور وتسوينو ساهيكي، أن هناك دلائل قاطعة على وجود خلوقات على درجة عالية من الذكاء في الكواكب الأخرى (١).

وقد صرح الأميرال بلمر فاهرناي المشرف على توجيه الطائرات والقذائف الموجهة بأمريكا في حديث له في ١٧ من يناير سنة ١٩٥٧ م. بأنه شاهد أجساماً طائرة مجهولة يبدو أنها موجهة بفعل كائنات مخلوقة عاقلة مفكرة جاءت تخترق طبقات الغلاف الجوي للأرض، وهذه الأجسام تطير بسرعة مذهلة.

وحكى أحد الطيارين الأمريكيين أن جسماً غريباً قد اعترض طائرته وهي في منتصف الطريق بين نيويورك وسان جون، وقد خاول الطيار أن يتفادى هذا الجسم الغريب بأعجوبة، وتم له ذلك وكان قد أصيب برعب

⁽¹⁾ وقد أبدي الدوفيسور وتسويش ساهيكي، عناية خاصة واهتهاماً بدراسة المريخ ومراقبته، وكان ذلك لي عام سنة ۱۹۲۳م. وقد حدث الفجار غامض يوم ٩ ديسمبر سنة ۱۹۹۹م. وهذا الانفجار تولد عنه نسوء ساطع حلال عدة دقائق تكونت على إثره سحابة رمادية مضيئة ماثلة للإصفرار وقد بلغ ارتفاعها ٦٤ كبد منزاً وقطرها ١١٢ كيلو متزاً.

ووهل وفزع لأن كارثة محققة كانت على وشك الوقوع له ولطاقم طائرته (١).

ثم أعلنت العقول الالكترونية بعد ذلك أن هذه الأطباق الطائرة حقيقة وأنها آتية من كواكب أخرى وهي مدفوعة بمخلوقات عاقلة مفكرة بل إن بها مخلوقات (٢).

إذا اختلف العلماء في روسيا وأمريكا على تفاصيل رحلات الفضاء، فإن هؤلاء العلماء جميعاً قد اتفقوا على حدث غريب وقع يوم ٢٦ نوفمبر سنة ١٩٥٨ م أي بعد أن أطلقت روسيا أول قمر صناعي في التاريخ في أكتوبر سنة ١٩٥٨ م. فقد سجلت المراصد الفلكية الأمريكية والأوروبية ظهور جسم غريب مجهول في الفضاء، وهذا الجسم يصدر أصواتاً إنسانية غير مفهومة.

ثم سجلت هذه المراصد إشارات قادمة من الفضاء الخارجي وأن هذه الأصوات قد أصبحت أمراً مألوفاً ، لكن جميعها تتشابك وتتضافر في إعطاء مدلول قوي وهو أن هناك عقولاً كبيرة في أماكن مجهولة من الكون ترصد حركاتنا وما نحن إلا دريئة لتجاربها.

نعود مرة أخرى إلى قوله تعالى: ﴿ تسبح له السموات السبع والأرض ومن فيهن ﴾ (٢).

⁽١) ورد هذا في تقرير نشر في ١١ مارس سنة ١٩٥٧ م. لأحد طياري شركة 1بان أمريكان، Pans .eamerican

⁽٢) الله والعلم الحديث بتصرف.

 ⁽٣) الإسراء (12./١٧). وقال تعالى أيضاً: ﴿وقال ربي يعلم القول في السياء والأرض﴾. الأنبياء
 (٤/٢١). ونستنبط أن هناك مخلوقات تتكلم وتتقول في السياء، ويقول هو فصل الخطاب بين الكمائن
 والموجودات نمير العاقلة وبين الأخرى العاقلة.

وقد اتفقت آراء العلماء على أن المريخ والزهرة هما أكثر الكواكب ملاءمة ومواءمة ومناسبة للحياة، وهذا أمر مجمع عليه من غمير نكير.

وكان تعديل العلماء على وجود الحياة في إحدى هذين الكوكبين لظهور كل مقدمات الحياة ومخايل وأمارات وقرائن تقوَّي غلبة الظن بذلك.

يقول الجيولوجيون إن ذرة الكربون ومشتقاتها هي أصل الحياة لأنها مركبات منعددة ذوات حلقات وسلاسل طويلة معقدة Complex chains لا تنتهى وهى تذوب في غير الماء من سوائل بسهولة.

لا غنى أيضاً عن النيتروجين في بناء الخلايا الحية للجسد البشري، أو الكائن الحي.

والسليكونات أيضاً Silicons مركبات غير منتهيـة تتحمـل درجــات الحرارة العالمة.

هذه السليكونات موجودة على هذه الكواكب وهي من القرائن القوية التي تدعم الرأي القائل بوجود الحيوان على هذه الكواكب.



سُسُرْعَةُ دَورَانِ الْجِبَالِ

تدور الجبال بسرعة فائقة غير مرئية، ولكن الناظر إليها يراها راسخة ثابتة مستقرة على غير الواقع.

فالجبال بتكوينها وطبيعتها وثقلها تشكل ضرورة حتمية لحفظ اتزان الأرض، ولولاها لاضطربت الكرة الأرضية وفقدت توازنها، وهي تدور مع الأرض لأنها تشكل جزءاً هاماً غير مهمل متصل بالأرض اتصالاً وثيقاً، ومن غير المعقول، أن تدور الأرض ولا تدور معها الجبال الراسخات، والأعلام (١) الرواسي، لأن معنى ذلك أن تنهار وتندك هذه الجبال، وهذا على غير الحقيقة فإنها تدور مع الأرض بنفس سرعتها، ولكن الدهاء والبسظاء من سواد الناس إذا حدثتهم بذلك أنكروا عن غير علم وفهم.

قال تعالى: ﴿ وترى الجبال تحسبها جامدة، وهمي تمر مسرًّ السحاب﴾ (٢).

⁽¹⁾ الأعلام: الجبال. وتبلغ سرعة دوران الأرض حول نفسها ١٠,٠٠٠ ستين ألف مبل في الساعة، أو غو ألف ميل في الدقيقة. وعلى وجه العموم فإن المنظرمة الشمسية كافة تنهب الفضاء بسرعة تقارب عشرين ألف ميل في الساعة أي أكثر من خسين ميلاً في الثانية الواحدة.

⁽۲) النمل (۸۸/۲۷). جامدة: واقفة، وربما أريد بقوله تعالى: ﴿ تُم رَّمُ السَّحَابِ ﴾ أن يكون ذلك يوم التيانة، وهذا لا يتعارض مع احتال أن يكون تنويها عن سرعتها في الدوران مع سرعة هوران الأرض. أرجو مراجعة القرطني (۲۶/۱۳) والطبري (۱۵/۲۰).

وقال أيضاً: ﴿وَاللَّمَى فِي الأرض رواسي أن تميد بِكم﴾ (١). وقال: ﴿وجعلنا فِي الأرض رواسي أن تميد بهم﴾ (٢).

وقال عز من قائل: ﴿ أَلَمْ نَجْعَلَ الأَرْضُ مِهَاداً ، والجِبَال أُوتَاداً ؟ ﴾ (٣).

يقول ابن كثير رضي الله عنه: ﴿ أَلَمْ نَجِعَلَ الأَرْضُ مَهَاداً ﴾ أي ممهدة للخلائق ذلولاً لهم، قارة ساكنة ثابتة.

﴿والجبال أوتاداً ﴾ أي جعلها لها أوتاداً أرساها بها وثبتها، وقررها حتى سكنت ولم تضطرب بمن عليها (؛)

وفي غاية الدقة العلمية والبيانية يبين الحق سبحانه وتعالى أنواع الجبال، وتركيب هذه الأنواع في قوله تعالى:

﴿ وَمِنَ الْجِبَالُ جَدَّدُ بِيضُ وَحَرْ مُخْتَلَفُ أَلُوانَهَا ، وَغُرَابِيبُ سُودٌ ﴾ (٥٠). يقول الإمام الفخر الرازي رضى الله عنه:

والجدد: جمع جادة، وجدة وهي الخطة أو الطريقة، فإن قيل: الواو في ﴿ وَمِنَ الْجِبَالِ ﴾ ما تقديرها ؟ نقول هي تحتمل وجهين: أحدهما أن تكون للاستثناف، ثانيها: أن تكون للعطف تقديرها وخلق من الجبال، قال الذخشه ي: أو اد ذو جدد.

⁽١) النحل (١٦/١٦).

⁽٢) الأنساء (٢١/٢١).

⁽۳) النيا (۸۷/۲،۷). (۳) النيا (۸۷/۲،۷).

⁽٤) تفسير ابن كثير (٤٦٢/٤).

⁽٥) فاطر (٢٧/٣٥).

واللطيفة الثالثة: ذكر الجبال، ولم يذكر الأرض كها قال في موضع وفي الأرض قطع متجاورات من مذا الدليل مثل ذلك، وفي الجبال و ختلافها دليل القدرة والارادة لأن كون الجبال في بعض نواحي الأرض دون بعضها دليل القدرة والاختيار (١٠).



⁽١) النسير الكبير للفخر الرازي (٢٠/٢٦) بتصرف يسير. ثم يقول الرازي في نفس المرجع ص ٢٠: قبل بأن الغربيب مؤكد للأسود، يقال أسود غربيب، والمؤكد لا يجيء إلا متأخراً فكيف جاء غرابيب سود؟ فذكر الرازي قول الزمخشري ثم قال: هو على التقديم والتأخير، ونسبه لبعض المفسرين.

في كُلِّ شَيْءً لَهُ آيَة

قال الشاعر:

وفي كـــل شيء لــــه آيـــة تـــدلً على أنـــه الواحــــدُ مثل قول الشاعر لبيد وهي كلمة حق غير مسبوق فيها:

ألا كل شيء ما خلا الله باطل وكـل نعيم لا محالـــة زائـــل

في كل موجود مخلوق وفي كل كائن يرزق برهان ودليل على عظمة الخالق سبحانه وتعالى وقيوميته وفي هذا العبرة والموعظة لأولى الألباب ولأولى النهي الذي يستمعون القول فيتبغون أحسنه.

وبالنسبة لخلق الإنسان وأطوار حياته في بطن أمه، ثم أطوار حياته خارج بطن أمه فقد ناقشناها في دراسة علمية دقيقة في كتابنا الشهير المتواضع: « الاعجاز الطبي في القرآن » فليرجع إليها من أراد التوسع في مباحث خلق الإنسان وتكوينه الفطري وكل الدوافع النفسية، والمحركات الحسية وتقييمها في ميزان الدراسات العلمية الإسلامية.

قال تعالى: ﴿ ذَلَكُمُ اللهُ رَبُّكُمُ لا إِلَّهُ إِلاَّ هُو خَالَقَ كُلُّ شِيءَ فَاعْبَدُوهُ، وهو على كل شيء وكيل﴾ (١).

وقال عز من قائل: ﴿ لُو أُنزلنا هذا القرآن على جبل لرأيته خاشعاً

⁽١) الأنعام (٦/٢٠١).

متصدعاً من خشية الله ﴾ (١).

وإذا كان هذا موقف الجبل إذا نُزِّل عليه القرآن، فالأحرى بالإنسان المخلوق العاقل الذي كرَّمه الله سبحانه وتعالى وأولاه عنايته ورعايته وخوَّله كثيراً من آلائه ونعمه حرى به وقمين به أن يكون أكثر خشية وخشوعاً لله سبحانه وتعالى وقد نزل القرآن الكريم إليه يخاطب عقله وفكره ووجدانه.

قال تعالى أيضاً : ﴿ وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة ﴾ (٢)



(١) النحل (١٦/٧٨).

⁽٢) السجدة (٣٢/٩).

عَجَائِبُ الْمُنْكَكَةِ الْحَكُوانِيَّة

تحتوي المملكة الحيوان على عجائب وغرائب جديرة بالبحث والاعتبار إذ أنها تشمل أكثر من مليوني فصيلة كما يقدرها العلماء البيولوجيون Biologists ولسم يهتد العلم إلا إلى الندر البسير منها ولا يزال البحث موصولاً لاستكشاف المزيد منها.

قال تعالى: ﴿ وَمَا مَنْ دَابَةً فِي الأَرْضُ وَلاَ طَائَرٌ يَطْهِ بَجْنَاحِيهِ إلا أَمْمُ أَمْنَالَكُمْ مَا فَرَّطِنَا فِي الكتابِ مِنْ شِيء ثم إلى ربهم يحشرون﴾ (١)

يقول الإمام الفخر الرازي: وقال القاضي: أنه تعالى لما قدم ذكر الكفار وبيَّن أنهم يرجعون إلى الله ويحشرون، بيَّن أيضاً بعده بقوله ﴿ وما من دابة في الأرض ولا طائر يطير بجناحيه إلا أمم أمثالكم ﴾ في أنهم يحشرون، والمقصود بيان أن الحشر والبعث كما هو حاصل في حتى الناس فهو أيضاً حاصل في حتى الناس



⁽١) الأنعام (٦/٨٦).

⁽٣) راجع التفسير الكبير للفخر الرازي (٢٣٢/١٢). ثم يقول المؤلف _ رحمه الله _ في نفس المرجع: من الهيران ما لا يدخل في هذين القسمين مثل حيتان البحر وسائر ما يسبح في الماء ويعيش فيه والجواب لا يبعد أن يوصف بأنها دابة من حيث أنها تدب في الماء كما أن الطهر يسبح في الهواء كما أن الطهر يسبح في الهواء كما أن

الغَالِبُ في عسَالَمِ النّبَاتِ

قال تعالى: ﴿ وفي الأرض قطع متجاورات وجنات من أعناب وزرع وغيل صنوان وغير صنوان يسقى بماء واحد ونفضل بعضها على بعض في الأكل إن في ذلك لآيات لقوم يعقلون ﴾ (١). في الأرض بقاع مختلفة متلاصقة قريب بعضها من بعض لكل منها نفس ظروف الأخرى من الماء والهواء والتربة والغذاء ولكن فيها الفاضل والمفضول، والأفضل.

وفي هذه البساتين، والمروج الخضراء، والجنَّات الفيحاء ممدودة الظلال والأفياء من شجر العنب، بل وأنواع الزروع والحبوب والنخيل والرطب تسقى جميعها بماء واحد، ولكن بعضها حلوّ وبعضها مرّ .

يقول الحق تبارك وتعالى عز من قائل:

﴿ وهو الذي أنزل من السهاء ماء فأخرجنا به نبات كل شيء، فأخرجنا منه خَضِراً نخرج منه حبًّا متراكبا ومن النخل من طلعها قنوانً دانية وجنات من أعناب والزيتون والرمان مشتبهاً وغير متشابه انظروا إلى ثمره إذا أثمر وينعه إن في ذلك لآيات لقوم يؤمنون﴾ (٣).

 ⁽¹⁾ الرعد (٤/١٣). قال ابن عباس رضي الله عنها: أرض طبية وأرض سبخة تنبت هذه، وهذه إلى
 جنبها لا تنبت. راجم تفسير الطبري (٩/١٣) بتصرف. راجع أيضاً مجاز القرآن (٣٣٢١).

 ⁽٣) الإنمام (٩٩/٦). القنوان: هي عذوق النخل، واحدما قِنوَ، جع على لفظ تشيته غير أن الحركات تلزم نونه في الجمع، وهي في الاثنين مكسورة، مثل صنو وصنوان في الشنية، وصنوان في الجمع. انظر بجاز القران (٢٠٣١).

قال الإمام الطبـري: أي أخرجنا بالماء ما ينبت كل شيء، وينمو عليه ويصلح به (١).

والمملكة النباتية تساهم بنصيب وفير في تجميل الطبيعة، ولا أحد يدرك قيمة هذه المشاهد الجهالية وروعة جالها وجمال روعتها إلا بعد أن ينظر إلى القفار المهجورة، والمهامة القاحلة التي تفتقد الخضرة والماء والحياة.

وبقدر استمتاع الإنسان بمشاهد النبات الجميلة الخلابة تكون مسؤوليته في إقامة الحجة عليه، فهي متعة له وشهادة عليه، إن نزول الماء من السهاء، وإخراج النبات من الأرض الميتة لا تدع حجة بعدها ولا برهان لمنكري البعث من الجاحدين المرجفين.

واختلاف النباتات والثهار على الرغم من تشابه ظروفها جميعاً خير دليل على قدرة الخالق المبدع المصور، إن هذه المشاهد لا تدع مجالاً للتردد أو التقاعس عن الإيمان والتسليم بقدرته سبحانه وتعالى وقيوميته.

إن هذه الآيات البينات والبراهين الناطقة والأدلة القوية تتضافر جميعاً لتدخض افتراء الجاحدين، وتدفع افتراء الباطل اللجوج الممتري فيه، المطعون فيه.

ليس هذا فحسب، لكن لا يجب إغفال دور النبات الحيوي في توازن الغازات في الطبيعة، فإن له دوراً كبيراً في ثبات معدل الأوكسجين في الكون فلولاه لنقص معدل الأوكسجين وكانت النتيجة الهلاك المحقق

⁽١) جامع البيان (١١/٥٧٣).

لكل الكائنات المخلوقة التي تعتمد على الأوكسجين في عمليات الأيصن والمتيابوليزم. Oxygen is necessary for Metabolic Processes.

كلنا نعرف أننا نأخذ الأوكسجين من الهواء الجوي، ونطرد من أجسامنا ثاني أوكسيد الكربون، ويقوم النبات بإعطاء الأوكسجين ويأخذ هو ثاني أوكسيد الكربون، من ثم يحدث التوازن الغازي للأكسجين وثاني أوكسيد الكربون بواسطة النباتات.

ولا تزال الدراسات والبحوث العلمية تجرى على قدم وساق، وهي مصروفة إلى المزيد من الاكتشافات العلمية والطبية من النبات.

ومن أهم العمليات البيوكيميائية المثيرة الغرابة عملية النتح تلك التي لا يجب أن يُستهان بها فربما تنتج شجرة واحدة ما يقرب من خسهائة لتر من الماء في اليوم الواحد، ويزداد معدل النتح بازدياد حرارة الجو ودرجة الجفاف، واشتداد الرياح.

وليست عملية النتح مقصورة على صعود العصارة الذائبة في الماء إلى النبات فحسب بل تقوم بتلطيف الأنسجة الداخلية ، وتنظم حرارتها .

وكل نبات من النباتات موسوم بصفات خاصة به يتلاءم بها مع بيئته التي ينمو فيها، لذلك نجد لكل نبات توزيعاً جغرافياً خاصاً به، حيث يكثر في الأماكن التي تناسب نموه وحياته. فالروايي لها أنواع خاصة بها من النباتات، والسهول والوديان لها أنواع أخرى، أما الصحراء والمفاوز، والفيافي فإن لها فصائل معينة تقاوم الجفاف وتصبر عليه.

وتسمى النباتات الصحراوية بالنباتات الزيروفيتية Xerophyte Plants.

فهي تمتاز بصفات شكلية وتحويرات تستطيع بها مقاومة الجفاف وهي أقدر على تحمل الحرارة العالية ، ومقاومة الرياح أيضاً. كها لوحظ أن هذه النباتات تتميز بالخشونة وكثرة الأشواك مع تشابك الأغصان فيظلل بعضها بعضاً حيث يتكون منها شكل كروي يحجب الشمس عنها ما أمكن ذلك فتكون أزراره الداخلية في حرز ومناعة بل مصونة عن الرياح الشديدة فلا تتأثر بها(١).

كها تمتاز بشرة أوراق هذه النباتات الصحراوية بثخانة جدارها تغطيه مادة جافة وشمعية.

في بعض هذه النباتات توجد طبقات وبرية كثيفة تغطي سوقها وأوراقها فتمنع أشعة الشمس فتذوب عن النبات الحرارة.

وفي بعض الأحيان يغطى النبات بقشور من مواد النتح، كما في نبات الطقطيق.

وتقوم بعض النباتات بغرز زيوت طيارة تنتشر في الجو المحيط به فتحول دون وصول حرارة الشمس إلى بنية النبات وهذه تتمثل في نباتي الشيح والعيتران.

كها أن بعضاً من هذه النباتات الصحراوية تقاوم الجفاف وارتفاع درجة الحرارة في هذه الأجواء الصحراوية الشديدة الغيظ الرمضاء بتضييق الثغور في أوراقها وتقليلها حتى تقل كمية النتح إلى أقل وأدنى حد مستطاع، بل قد يصل الحال إلى إفراز مادة شمعية توقف عملية النتح

⁽١) راجع الله والعلم الحديث ص ٧٠ بتصرف.

تماماً ويظل النبات ساكناً مستقراً حتى يأتي المطر.

من خصائص هذه النباتات أيضاً أنها تمتاز بجذور كبيرة الحجم نسبياً ، كما تتفرع هذه الجذور وتتعب وتمتد إلى مساحات بعيدة بحثاً عن الماء حتى تتسع مساحتها وهذا من قبيل اختزان الماء واحتوائه لأوقات الشدة وعند غياب المطر.

والمعروف أن التين الشوكي ونبات الصبّار يختزنان كميات كبيرة من الماء يختزنها التين الشوكي في سوقه الهوائية ويختزنها الصبار في أوراقه.

ولما كان النبات ساكناً غير متحرك كالإنسان فإنه يتعرض كالإنسان لفائلة العدوان عليه والنيل منه من الحيوانات الشرسة، فكان الإنسان مهيئاً لردع العدوان عليه إما بالتغلب عليه أو بالفرار منه، وما لم يمكن للنبات أن يفر من عدوه الجائر كان لا بد أن يحتوي في ذات تكوينه فهذه النباتات تحتوي على أشواك حادة منتشرة في سوقها وأوراقها وعمارها كها في نبات الخشير.

ومن هذه النباتات ما تكون أطرافها حادة كالشوكة حتى إذا ما ابتلعها الحيوان كانت كالحربة مزقت أمعاءه.

سبحانك ربنا وسعت كل شيء رحمة وعلماً.

R R R

التزواج في المملكة النباتية

قال تعالى: ﴿ وأنه خلق الزوجين الذكر والأنثى ﴾ (١).

وقال أيضاً : ﴿ أَو لم يروا إلى الأرض كم أنبتنا فيها من كل زوج كريم إن في ذلك لآيةً وما كان أكثرهم مؤمنين﴾ (٢) .

وقال أيضاً: ﴿ وَمَن كُلُّ الشَّمْوَاتُ جَعَلُ فَيُهَا زُوجِينِ اثْنَينَ ﴾ (٣).

وقال: ﴿ وَمَنَ كُلُّ شِيءً خَلَقْنَا زُوجِينَ لَعَلَكُمْ تَذَكُرُونَ ﴾ (ا).

ولما كانت إرادة الله سبحانه وتعالى غير المنتهية أو المحددة، قد قضت بحتمية الزوجية كأساس لبناء هذا التكويس الحيوي في هـذه المملكة الكونية، فلا بد أن يهيء لها كل مقتضيات هذه الزوجية من ظروف وأسباب محتومة.

قال تعالى: ﴿ إِنَا كُلَ شِيءَ خَلَقْنَاهُ بَقَدَر ﴾ (٥) والنبات حريص حرص الإنسان على استبقاء نوعه، فلما كانت الثمار هي الوعاء الرئيسي الذي يحتفظ بالبذور، والتي تكتنفها زوائد، وهذه الزوائد تساعد على انتشار هذه البذور من مكانها إلى أي

⁽١) النجم (١٥/٥٣).

⁽٢) الإسراء (١٧/٧٢).

⁽٣) الرعد (٣/١٣).

⁽¹⁾ الذاريات (٤٩/٥١) والمقصود بالزوجين هنا الضدين: ذكراً وأنثى، وحلواً وحامضاً، وأشباه ذلك.

 ⁽٥) القمر (٤٩/٥٤). يقول ابن كثير - رحمه الله - في تفسيره (٢٦٧/٤): أي قدّر قدراً وهدى الناس إليه، ولهذا يستدل علياه وأثمة السنة بهذه الآية على إثبات قدر الله السابق لخلقه، وهو علمه الأشياء قبل كونها. أهـ. بنصرف يسير.

مكان آخر. وقد لوحظ أن النباتات الصحراوية أشد حرصاً على تكاثرها واستبقاء نوعها لذلك حرصت على أن تكون بذورها صغيرة ملساء حتى يسهل نقلها بواسطة الهواء.

بل إن بعض هذه النباتات الصحراوية تمتاز بذورها بوجود شعيرات صغيرة عليها لتخفف وزنها وبعضها يشبه الأجنحة ليسهل طيرانها في الهواء.

ثَمَّ أيضاً أنواع من البذور تتميز بألوان جذابة، ومذاق جميل لتستدرج الإنسان وتغرية بنقلها .

والذي يلاحظ أنواع النباتات المختلفة وما يكتنف كل واحدة منها من تحويرات Metamorphism طبيعية لتلائم الطبيعة والبيئة الناشئة فيها يرى العجب العجاب.

كثير من نباتات الماء يوجد في بذورها زوائد تساعدها على العوم في الماء ، كما أن بها جدراً سميكة لتحفظها من التعفن لكونها مغمورة بالماء باستمرار.

وقد بلغت أعار كثير من النباتات ردحاً طويلاً من الزمان وجاع القول أن من النبات ما يعمر أياماً، والبعض يعمر شهوراً وسنين، والبعض يعمر مئات السنين، وثمة ندرة تعمر بضعة ألوف من السنين والله سبحانه وتعالى أعلم. وقد وجد البروفيسور روبرتسون Robertson حفرية نباتية عزاها إلى ١١٥ مليون سنة، وقد عول عليها في تقدير عمر الكون، لكني لا أستطيع أن أقطع بصحة هذا التقدير إذ أن تفصيله لم يتوفر لدي ولم أجد من القرائن المؤيدة لرأيه ما يدعم رأياً أو يدحضه لكن المنتهى إليه

أن بعضاً من النباتات قد يتجاوز عمرها بضعة آلاف من السنين.

النباتات المائية

هناك أنواع من النباتات تعيش في الماء، وهي متمورة لتلائم هذه الطبيعة، فليس لها مجموع جذري، وليس لها ـ أن وجدت ـ أي دور فعًال في امتصاص الماء.

وكل أجزاء هذه النباتات المطمورة مؤهلة بل قادرة على امتصاص الماء. فسبحان الخالق البارىء المصور .

النباتات المتوحشة

وتسمى النباتات آكلة الحشرات، وهذه النباتات تعيش في تربة فقيرة في المواد العضوية لا يكفيها ثروتها من المواد المعدنية المغذية، فهي لذلك مزودة بشباك تقتفي بها الحشرات والموام بواسطة هذه الشراك المتمثلة و وائد شوكية على سطح النبات العلوي، فإذا وقعت حشرة على هذا النبات سرعان ما يُطبق عليه مصراعا الورقة ثم يضغطان هذه الحشرة التي سرعان ما يتحلل جسمها بإنزيات تحليلية Analytic Enzymes التي تذيب محتويات الحشرة العضوية Vorganic Substances توطئة وتمهيداً لامتصاصها بواسطة النبات.

لكن نبات الدروسيرا تغطى أوراقه زوائد تنتهى عند أطرافها بغدد

تفرز مادة حمضية لزجة تقتفي الحشرات التي تقترب من ورقة هذا النبات وتحتويها الزوائد وتحاصرها ثم يفرز النبات الإنزيمات الهاضمة التي تتولى تحليل هذه الحشرة ويقوم النبات بامتصاص محتواها. ثم يتفرج الزوائد بعد ذلك تمهيداً لاقتناص حشرة أخرى وثالثة وهكذا.



المَمْلَكَةُ الحَيَوانيَّةُ وَالْمَمْلَكَةُ النَبَاتيَّة سِنُرجَهَالِ هٰذِهِ المَعْمُورَة

من السمات المميزة لكوكب الأرض عن باقي أفراد المنظومة الشمسية وغيرها من المنظومات السيارة أن المملكة الحيوانية، والمملكة النباتية متضافرتان معاً تكونان عصب العمران في هذا الكوكب الأرضي، كذلك فإنها منوط بها سر هذا الجهال الساحر، والطبيعة الخلابة التي تسهي العيون، وتأخذ بالألباب.

وقد قسم العلماء البيولوجيون Biologists الحيوانات إلى أكثر من مليون نوعاً ختلفاً منها. وعلماء النبات إلى ما يربو عن ثلاثمائة ألف نوعاً ، ولا نزال البحوث والدراسات كل يوم ترتاد مجاهل الكون، ومعامي الطبيعة فتسفر عن اكتشاف المزيد والمزيد من هذه الأنواع وهذه الفصائل ، ولا يزال في ضمير الغيب الخطير والجلل من المحجبات غير المنظورة التي لا يعرف مداها إلا الله سبحانه وتعالى جل شأنه وتعالت قدرته.

هذه الأعداد الرهيبة التي تعمر أرجاء المعمورة، وكافة أقطارها من الحيوانات والنباتات المختلفة، كل منها تختلف عن الأخرى في وجوه شتى غير محصورة، ومن غير المعقول أن تفسح لها مجالاً لبسط القول فيها أو تفصيله لأن هذا منوط بالدارسين المتخصصين في علم البيولوجيا Biology وعلم النبات Botany.

والذي نكتفي به هنا هو التنويه عن هذه الأنواع، وبيان نواحي

الإعجاز فيما بينها من تباين.

ووجوه الاختلاف والتباين Variations بين كل منها جدير بالتأمل والتفكر والاعتبار ، وهو تباين من ناحية الشكل Shape ومن ناحية الحجم Volume والوظيفة Age Peroid وطول العمر Multiplication .

وقد ذكر الدكتور أحمد زكي في هذا الشأن أن الحوت الأزرق، هو أكبر أحياء الماء يبلغ طوله نحو مائة قدم، ووزنه مائة طن تقريباً، ونذكر الفيل، وهو أكبر الحيوانات الثديية The Biggustone of Mammals على وجه الأرض قاطبة (۱).

ومن النباتات الضخمة الحجم شجرة الجبارة Redwoods وهي صنف من الأشجار يعلو في الهواء إلى نحو ٣٠٠ قدم، وبعضها يعيش آلاف السنين من ثلاثة إلى أربعة آلاف سنة وكلها تدنى السلم الحيواني نجد أعداداً غفيرة لا حصر لها من الحشرات والطفيليات والحيوانات الأولية (٢).

وكلما تدنَّى السلم النباتي كذلك ألفينا أعداداً غفيرة أيضاً لا حصر لها من النباتات غير المعروفة حتى الآن، ولا يزال الباحثون جاهدين في سبر أغوارها لتجلية ما يكتنفها من غموض وإبهام، وهمي جميعها ذوات أشكال وألوان وتراكيب عجيبة منها النافع والضار، والسام وغير ذلك.

⁽١) راجع ، مع الله في الأرض ، ص ٨٢ ط. الهيئة المصرية العامة للكتاب ط. سنة ١٩٧٩ م. بتصرف.

⁽٢) السابق نفس الصفحة بتصرف.

والشيء الذي يجب لفت الأنظار إليه أن هذه الأحياء الحيوانية والنباتية هي في المجال المنظور من الطبيعة، بيد أن هناك أحياء أكثر إثارة، وأعظم إغراء في المجال غير المنظور بالعين المجردة.

وقد أماط اللئام لنا المجهر الضوئي العادي Electron عن كثير من الدقائق غير المرئية، وجاء بعده المجهر الإلكتروني Electron كثير من الدقائق غير المرئية، وجاء بعده المجهر الإلكتروني Microscope فوجدنا عبره ملايين الدقائق والفصائل والجاعات المثيرة الدهشة، فكانت هذه المجاهر فتحاً جديداً للعلم الإنساني والتطور البشري المعاصر، وقد وضعت حداً فاصلاً بين مجاهل الماضي ومهامه ومعامي للظنون وبين حضارة وعلم ويقين الحاضر، ولا يزال هناك الأمل مرجواً في المستقبل القريب أن يحيط اللئام عن الغريب والمثير في عالم اللامرئيات غير المنظورة لتنفسح أمامنا وتتكشف عوامل وعوالم مجهولة ما أحوجنا إلى ولوج عالمها وارتياد مجاهلها.

ومن الشاق بل من المتعذر حصر هذه المخلوقات الغفيرة في أعداد ثابتة محصورة، إنما كل هذه الأرقام المنتهى إليها هي مجرد إحصائيات تقريبية راجحة.

الذي يذهب إلى حديقة الحيوان مثلاً او إلى المتاحف العلمية في الكليات العلمية مثلاً Scientific Museums . يرى ويشاهد الغريب والشائق من روائع مخلوقات الله سبحانه وتعالى .

وقد قسَّم العلماء الحيوانات إلى رتب classes والرتب إلى فصائل وهلم جرًّا، مثال ذلك تقسيم آكلات اللحوم إلى فصائل Families مثل فصيلة الكلاب Dogs وفصيلة عجول البحر Seals وغيرها.

وقد لوحظ أن الكلاب على سبيل المتال تجمع بين أفرادها للنوع Species ، ثم يقل التشابه تدريجياً بين الأجناس Genuses ، وبالترقي إلى الفصيلة Family نجد ازدياد التباعد والقلة في الشبه بين هذه الفصائل.

هذه المخلوقات جميعاً معزوة إلى أصل خلقي واحد ، ولكن التباين فيا بينها والاختلاف مرجعه إلى غايات دقيقة . فاللواحم معروفة بأنها آكلات اللحم، والفقاريات تحتوي على فقارات بظهورها ، كذلك فالرخويات تمتاز بلين جسمها خلا العظام ؟ .

وليكن معروفاً أن وحدة الخلق Creature Unite تجمع بين الألوف بل ملايين الأحياء.

ورغم وجود. كثير من الخلاف بين كل هاتيك الأنواع إلا أنه لا. يتطرق إلى أصول وظائف الحياة الفسيولوجية Physiological functions . يتمشل وخير دليل على هذا فإن الجهاز التنفسي Respiratory System . يتمشل في الإنسان في الرئتين والشعب الهوائية أساساً ، ولكن الأساك وهي تقضي حياتها في الماء كان لا بد أن يتطور جهازها التنفسي ليلائم وليناسب طبيعة حياتها ، ولا يمكن للسمك أن يستغني عن الأوكسجين الذي يعتبر عصب الحياة بالنسبة له كها هو للإنسان ، ولكن عليه أن يستخلص عنصر الأوكسجين المذاب في الماء ، فلا تتناسب رئتا الإنسان بلي ستخلص عنصر الأوكسجين المنسان بلغياشيم للأسماك حتى تتناسب مع ذلك، ولا يمكن أن يكون للسمك رئتين تماثلان رئتي الإنسان بل استعيضت واستبدلت الرئتان في الإنسان بالخياشيم للأسماك حتى تتناسب الأخيرة مع طبيعة استخلاص غاز الأوكسجين من الماء ، وهكذا لا بد أن ندرك أن الأختلاف بين هذه المخلوقات معزو وراجع إلى حكم علمية ندرك أن الأختلاف بين هذه المخلوقات معزو وراجع إلى حكم علمية

وحقائق فطرية لا يجب أن يتجاهلها الإنسان أو يشيح عنها بحال لأنها جميعاً تنم عن قدرة الخالق سبحانه وتعالى وقدرة خلقه وإعجازه غير المحدودة.

التنفس موجود في الإنسان والحيوان ولكن بتغير حسب الظروف التي يعيش فيها كل كائن According to Circumstances . ولا يمكن أن يقوم بهذا الإبداع وهذه الدقة في الخلق غير القوة الألهية القادرة المهيمنة، سبحانه وتعالى خالق كل شيء . إنها لعبرة للمعتبرين، ويقين للمتقين .

股股股

في البحار والمحيطات من العجائب والغرائب ما يثير الدهشة والغرابة وقد قرر هذه الحقيقة الصادقة القرآن الكريم في قوله تعالى: ﴿ وهو الذي سخر البحر لتأكلوا منه لحماً طرياً وتستخرجوا منه حلية تلبسونها وترى الفلك مواخر فيه ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون ﴾ (١).

وفي هذه الآيات البينات دلالة قوية رصينة لا مزيد عليها على أن البحر من المسخرات التي أنعم الله بها على بني البشر ، وما يستخرج منه من السمك وهو اللحم الطري من أعظم ما ينتفع به الإنسان.

وقد أثبتت الحقائق غير الممترى فيها أن البحار والمحيطات تشغل ٧٥٪ أي ثلاثة أرباع سطح الأرض، كما تختلف صفات الماء من مكان لآخر، ومن بقعة لأخرى.

⁽¹⁾ النحل (١٤/١٦). يلاحظ في قوله تعالى ﴿وترى الفلك مواخر فيه ﴾ كلمة ﴿ مواخر ﴾ تشعر القارى، أو السامع بصوت السفينة وهي تمخر عباب الماء فيسمع خريره وصوته وهذا من دقة البيان القرآني الرصين، مما يؤكد أنه تنزيل وب العالمين.

يقول بعض العلماء: إن يباري الزمان في دوامة، ويطاول الخلود في بقائه، تمر مئات وألوف بل ملايين السنين والأحوال، وتدول الدول، وتحول الأحوال وتصير الأودية جبالاً، وتنقلب الجبال ودياناً، وتتغير أكثر مكونات الطبيعة وتصير إلى غيرها ولكن البحار والمحيطات نظل كما هي في جريانها لا تتغير ولا تتحول عن مجاريها إلا في أضيق الحدود بنسب ضئيلة مهملة ساقطة من حساب الزمان.

بعد اكتشاف التصوير الفوتوغرافي تحت سطح الماء انجلت كثير من المشاهد المجهولة غير المعروفة قبل ذلك (١)، فكان هذا التصوير فتحاً جديداً، ولا تزال البحوث والدراسات العلمية النافعة قائمة على قدم وساق لفك كثير من طلاسم الحياة والأحياء النباتية والحيوانية في أعماق سحيقة في البحار والمحيطات، فسبحان الذي بيده ملكوت كل شيء.

ويحتوي عالم السحار على ما لا عين رأت ولا أذن سمعت ولا خطر على قلب بشر ، وإذا كانت نقطة الماء الموضوعة على شريحة زجاجية إذا وضعتها تحت المجهر الالكتروني Electronic Microscope رأيت فيها من الأحياء الدقيقة غير المرئية ما لا حصر له من المخلوقات، فلا جسرم أن البحار فيها ما فيها من الحيتان والمائيات الحيوانية أعداد لا حصر لها، ولكل منها تكوين وطبيعة وغرائز خاصة، تختلف من كل أحد فيها عن الآخر اختلافاً شديداً، لكنها في جملتها متحورة لكي تلائم حياة الماء.

وكما على وجه الأرض يتسلط القوي على الضعيف، ويطيح العملاق

 ⁽۱) كانوا قديماً متوهمين أن قاع المحيطات مستو، وقد ثبت أنه تعاريج وسهول وجبال مختلفة التكوين والأنواع ولم يوجد نستوياً كما كانوا بهسبونه، أو كما كان مظنوناً قبل ذلك.

بالقزم، كذلك يحدث في احسناء البحار والمحيطات حيث عمم القوي الضعيف، ويتغذى الكبير على الصغير وفي هذا تتمثل الحياة في أدق معانيها.

من الحيتان نوع يسمى الكاشلوت يطوق المحبط ضولاً وعرسيهاً. كالأسد في الغابة ليث العرين، وهو حوت ضخم الحجم ذو أيباب حالة، قوية، حتى أن المراكب لو وقعت بين فكيه لقيت هند ألأعامس، وتهشمت أجزاؤها وما فيها ومن فيها.



الكؤلؤ والمرجات

قال تعالى: ﴿ يخرج منها اللؤلؤ والمرجان ﴾ (١).

قال الإمام محمود شكري الألوسي في تفسيرُه: اللؤلؤ صغار الدر، والمرجان كباره ^(۲)، وعن ابن مسعود رضي الله عنه أن المرجان هو الحرز الأحمر.

وحيوان اللؤلؤ من عجائب أحياء البحار، وهو يصول ويجول في أعهاق البحار، وأحشاء المحيطات حيث ينتهي إلى أعهاق بعيدة، واللؤلؤ يوجد داخل صدفة جبرية لتحافظ عليه من المخاطر البيئية وتتكون من ثقوب صغيرة ضيقة أشبه بشبكة الصياد كالمصفاة حتى تحول بين الحصى والرمال فلا تصل إليه، فإذا ما حاول جسم غريب اقتحام اللؤلؤ في صدفته سارع بإفراز مادة لزجة يغطيها بها، ثم تتجمد مكونة لؤلؤة.

أما المرجان فهو من الأحياء ذات الأهمية العلمية، فهو يعيش على أعماق مختلفة في البحار بين خسة أمتار وثلاثمائة متر. وتوجد فتحة فمه إلى أعلى، ومؤخرة جسمه يثبتها عادة بصخرة أو أعشاب البحر. وفتحة الفم عنده مزودة بزوائد قوية يمكنه بها اقتناض فريسته، فإذا لمست هذه

⁽١) الرحمن (٢٢/٥٥).

⁽٣) راجع روح المعاني (١٠٦/٣٧) وهذا القول مروي عن ابن عباس رضي الله عنها، وقد روى الطبري عن ابن مسعود أنه قال: المرجان الحرز الأحر، أي البسد وهو الشهور المتعارف، واللؤلؤ. شامل للكبار والصخار. أهد. بنحم ف.

الزوائد اصابها الشلل، والتصقت بها من فورها، ثم تنكمش الزوائد شيئاً فشيئاً ثم تعرج على الفم حتى تجد الفريسة أنها أصبحت مطبقاً عليها بواسطة الفم.

ومن دلائل قدرة الله سبحانه وتعالى أن حيوان المرجان يتكاثر بطريقة التذرر ، ولذلك تتكون شجرة المرجان من ساق سميكة ، تدق شيئاً فشيئاً فشيئاً خو الفروع حتى تبلغ منتهى دقتها عند الفروع ، وهي ذات ألوان مختلفة ، ترى في البحار صفراء برتقالية ، أو حراء قرنفلية ، أو زرقاء زمردية ، أو غيراء باهتة (۱).

والمرجان الأحمر هو المحور الصلب المتبقي بعد فناء الأجزاء الحية من الحيوان، وتكون الهياكل الحجرية مستعمرات هائلة Big Colonies وقد كان مظنوناً أن هذه المستعمرات إن هي إلا قمم البراكين المغمورة تحت الماء.

وأكثر ما تكون هذه المستعمرات في المحيطين الهندي والهادي ، حيث يرتفع عن الماء وتتسع حتى يبلغ من إتساعها أن تستعمر وتأهل بالسكان، وقد تبقى تحت سطح الماء تهدد الملاحة البحرية (٢).



⁽١) الله والعلم الحديث ص ٨١ بتصرف.

⁽٢) راجع السابق بتصرف ص ٨١.

حكال الجبال يؤم القيامة

قال تعالى: ﴿ وإذا الجبال سيرت ﴾ (١).

معنى الآية: أي وإذا أزيلت الجبال عن أماكنها من الرجفة الحاصلة على أن التسيير مجاز عن ذلك، وفي سيرت بعد رفعها في الجو كها قال تعالى: ﴿وترى الــجبال تحسبها جامدة، وهي تمر مر السحاب﴾ وهذا إنما يكون بعد النفخة الثانية (٢).

ويقول الإمام الزمخشري: وإذا الجبال سيرت: أي زالت عن وجه الأرض وأبعدت، أو سيرت في الجو تسيير السحاب كقوله ﴿وهي تمر مر السحاب﴾ (٣).

ويقول الحق سبحانه وتعالى أيضاً: ﴿ ويوم نُسَيِّرُ الجبالَ وترى الأرض بارزة ﴾ (1).

وقال أيضاً: ﴿ يُوم تمور السهاء موراً وتسير الجبال سيراً ﴾ (٥). يقول الفخر الرازي: مــور السهاء هو خروجها عن مكانها تتردد،

⁽١) التكوير (٣/٨١).

⁽٣) روح المعاني للإمام شكري الألوسي (٥١/٣٠). يقول الإمام ابن كثير في تفسيره (٤٧٥/٤): و وإذا الجبال سيرت: أي زالت عن أماكنها ونسفت فتركت الأرض قاعاً صفصفاً ، أهـ.

⁽٣) الكشاف (٢٢١/٤) ط. دار المعرفة. بتصرف.

⁽٤) الكهف (٤/١٨).

⁽٥) الطور (٥٢/٥٢).

وتتموج (١).

يقول الخازن: الحكمة مور السهاء وسير الجبال، الإنذار والإعلام بأن لا رجوع ولا عود إلى الدنيا، لأن الأرض والسهاء وما بينها من الجبال والبحار وغير ذلك إنما خلقت لعهارة الدنيا وانتفاع بني آدم بذلك، فلها لم يبق لهم عود إليها أزالها الله تعالى، وذلك لخراب الدنيا وعهارة الآخرة (٢٠).

إنه منظر عنيف رهيب يشيب لهوله الولدان.

تأمل قوله تعالى: ﴿ وسُيِّرت الجبالُ فكانت سراباً ﴾ (٢).

يقول الطبري: صارت الجبال بعد نسفها هباءً منبثاً لعين الناظر، كالسراب الذي يظنه من يراه ماة، وهو في الحقيقة هباءً (١).

قال الألوسي: وسُيِّرت الجبال: أي في الجو على هيئتها بعد تفتتها ، وبعد قلعها من مقارها كما يعرب عنه قوله تعالى: ﴿ وترى الجبال تحسبها جامدة وهي تمر مر السحاب ﴿ وأدمج فيه تشبيه الجبال بحيال السحاب في تخلخل الأجزاء وانتفاشها كما ينطق به قوله تعالى: ﴿ وتكون الجبال كالعهن المنفوش ﴾ (٥).

ولكن ثمة آيات أربع كريمة تصور مدى الهلع والفزع يوم القيامة الذي

⁽١) التفسير الكبير (٢٨/٢٨).

⁽۲) راجع تفسير الخازن (۱۰۷/۱) بتصرف.

⁽٣) النيأ (٢٠/٧٨).

⁽٤) جامع البيان للطبري (٧/٣٠).

⁽٥) روح المناني. (١٣/٣٠). ومعنى قوله تعال فكانت سرابا يقول الألوسي في السابق: أي فصارت بعد تسييرها مثل سراب فترى بعد تفتتها وارتفاعها في الهواء كأنها جبال وليست بجبال بل غبار غليظ متراكج يرى من بعيد كأنه جبل كالسراب. أهـ. بتصرف.

من جرائه ترجف الأرض، وتنهار الجبال، وتندك الأعلام، فتصبح هباءً منبئاً . وهذه الأحداث تكون يوم القيامة الكبرى.

قال تعالى : ﴿ يوم ترجف الأرض والجبـال وكــانــت الجبــال كثيبــاً مهيلاً ﴾ (١).

يقول الزنخشري رضي الله عنه: الرجفة: الزلزلة الشديدة، والكثيب الرمل المجتمع من كثب الشيء إذا جمعه، كأنه فعيل بمعنى مفعول في أصله، ومنه الكثمة من اللن (٣).

هذه الجبال الرواسي، والأعلام الراسخة سينسفها الله سبحانه وتعالى يوم القيامة نسقاً فتتطاير في الهواء هنا وهناك فليس لها يومئذ وزن ولا ثبات، ولا تقوم لها قائمة.

⁽١) المنا (٣٧/١١).

⁽٢) تفسير ابن كثير (٤٣٧/٤) بتصرف.

 ⁽٣) الكشاف للزغشري (١٧٧/٤) ط. المعرفة. ثم يقول أيضاً: قالت الضائة: أجز جفالا واحلب كنيا عجالا، أي كانت مثل رمل مميل ميلا، أي نثر وأسيل والخطاب في الآية لأعل مكة. أهـ.

قال تعالى: ﴿ وإذا الجبال نسفت ﴾ (١).

قال الأمام الألوسي: جعلت كالحب الذي ينسف بالمنسف ونحوه، ربست الجبال بسًا ، وكانت الجبال كثيباً مهيلاً (^{r)}.

قال أبو حيان في البحر المحيط: فرقتها الرياح وذلك بعد التسيير، وقيل ذلك جعلها هباء، وقيل نسفت أخذت من مقارها بسرعة من انتسفت الشيء إذا اختطفته.

وقرأ عمرو بن ميمون طمست وفرجت بتشديد الميم والراء ولكن صاحب الكشاف ذكر أن الأفعال الثلاثة قرئت بالتشديد (").

بل إن المشركين سألوا رسول الله ﷺ عن الجبال، فأمِرَ أن يخبرهم بأنها على قوتها وركانتها إلا أنها ستنسف ستنسف يوم القيامة نسفاً.

قل تعالى: ﴿ يَسْأَلُونَكَ عَنَ الجِبَالَ، فَقُلَ يَنْسَفُهَا رَبِي نَسْفًا فَيَتُدُرُهَا قَاعًا صَفْصَفًا لَا تَرَى فَيِهَا عَوْجًا وَلا أَمِنّا ﴾ (١).

والقاع من الأرض: المستوى الذي يعلوه الماء.

والصفصف: المستوى، يريد لا نبت فيها، والأمت: النَّبَكُ (٥٠). والقارىء للآيات السالفة الذكر يرى أن أحـوال الجبـال يــوم القيــامــة

⁽١) المرسلات (١٠/٧٧).

⁽٢) رواح المعاني (٢٩/١٧٢).

⁽٣) السابق بنصر ف.

⁽٤) طه (۲۰/۲۰).

 ⁽٥) ذكر الترطبي في جامعه (٢٤٦/١١): الأست: النباك، وهي التلال الصغار، واحدها نبك، أي
 هي أرض مستوية لا ارتفاع فيها ولا الخفاض. أهـ.

ستختلف من بعضها إلى بعضها، فهناك تسيير لبعض الجبال، وهناك ظاهرة نسف للبعض الآخر (⁽⁾ فهـل يـا تــرى التسير والنسـف ظـاهــرة واحدة، أم أن هاتين ظاهرتان مختلفتان؟؟!!

الواقع الذي عليه أغلب الآراء أن التسيير الذي تطيعه الجبال فتسير سيراً حقيقياً غير النسف التي تبس فيه الجبال بسًا؛ فتكون هباءً منبثاً.

واتحادهما يقتضي حمل أحدهما على المجاز ، بينها يظل الآخـر محمول على الحقيقة ، والمجاز يقتضي قرينة لتدل عليه في نفس الكلام . ولكن الآيات المذكورة في النسف مفقود فيها القرينة .

إذن فالتسيير والنسف على حقيقتها، وهما ظاهرتان تنزلان بالجبال، إما على التعاقب فيسير الجبل ثم ينسف، وأما على التقسم: فيسير بعض الجبال وينسف البعض الآخر، ولا ثالث لهذين الاحتالين (٢).

لكن الاحتمال الأول تمنع منه آية سورة النبأ: ﴿وسيرت الجبال فكانت سرابا ﴾ إذ الجبال بعد أن انتهى بها التسيير إلى أن تفنى وتكون سراباً لا يمكن أن يلحق بها نسف، وقد انعدمت بالفعل، فلم يبقى إلا الاحتمال الثاني، ويتعين أن يكون الفناء عن طريق التسيير خاصاً ببعض الجبال، والفناء عن طريق النسف خاصاً بالبعض الآخر، وهذا يقتضي أن تكون الجبال صنفين: أحدها يقبل بفطرته التى فطره الله عليها أن ينسف بعد

 ⁽١) لقوله تعالى: ﴿وتسير الجبال سيراً﴾ ونسف الجبال ورد بصريح النص القرآني في قوله تعالى:
 ﴿ويسألونك عن الجبال فكل ينسفها ربى نسفاً﴾ أهـ.

 ⁽٢) الاسلام في عصر العلم للأستاذ محد أحمد الغمراوي إعداد الدكتور أحمد عبدالسلام الكوداني ط. دار
 الكتب الحديثة عم ٣١٤ بتصرف.

أن يصير بالرجفة كثيباً مهيلاً، والآخر يقبل بفطرته أن يسير حتى يصير سم اماً.

ولا بد في هذا الصنف من التغيير حتى يمهد للتسيير كما مهد للنسف في الأول بالانهيار ، إذ كل من الصنفين في حالته الدنيوية راس راسخ، لا بد وأن تكوينه منذ البداية محكوم عليه بالنسف والتسيير، وهذا لا يمكن أن يستعصى على القدرة المنشئة له.

والذي يتأمل آيتي المعارج والقارعة ، يرى الدليل والبرهان على صدق وصحة هذا الاستنباط (١).

قال تعالى في سورة المعارج: ﴿ وتكون الجبال كالعهن ﴾ (٢). لكن آية سورة القارعة تزيد وصفاً للعهن في قوله تعالى: ﴿ يوم يكون الناس كالفراش المبثوث، وتكون الجبال كالعهن المنفوش ﴾ (٢) والعهن هو الصوف (٤).

قال الأستاذ الغمراوي: العهن هو الصوف المصبوغ، فالآية الكريمة نقول إن الجبال يوم القارعة تكون كالصوف المصبوغ المنفوش، فإن لكل من هذه الكلمات الثلاث دلالتها، فالصوف من التاسك ما لهس في الرمل الذي يكون في الكثيب المهيل، والذي لا شك فيه أن الجبال التي تصير

⁽١) السابق بتصرف.

⁽٢) المعارج (٧٠/٩).

⁽٣) القارعة (١٠١/٥).

⁽٤) عند قنادة وبجاهد، وهو المختار عند الإمام الطيري في تفسيره (٢٦/٢٩) لكن بعضهم قبيد ذلك بالمصبوغ أو بالأحمر أو بذي الألوان، كها أورد ذلك ابن منظور في اللسان (١٧٠/١٧) والقرطبي (٢٨٤/١٨) وما بعدها.

بالرجفة كثيباً مهيلا غير الجبال التي تصير كالصوف في تكوينها وطبيعتها، وفيا تصير إليه يوم الرجفة، وإذا كان انهيال الأولى يهيؤها للنسف، فتفكك الثانية حتى تكون كالصوف يهيؤها للسير بالتسيير الذي تصير به سراباً (۱).

@ @ @

في قوله تعالى ﴿وتكون الجبال كالعهن﴾ وقوله أيضاً: ﴿وتكون الجبال كالعهن المنفوش﴾ مقصود بها الجبال الملونة، لا مطلق الجبال، وهـذا يحل لنا الإشكال الناجم عن المعنى المتبادر إلى الذهن من فهم الجبال على إطلاقها في هذا النص وغيره من نصوص الآيات السابقة.

والجبال يوم القيامة بين يدي الساعة ينتهي أمرها إلى الزوال، ولكن ليست جميعاً في زوالها تكون على وتيرة واحدة أو بطريق واحدة فبعضها يصير كثيباً مهيلاً، والبعض يصير كالعهن، والآخر يكون كالعهسن المنفوش (⁷⁾.



 ⁽١) الإسلام في عصر العلم، للأستاذ محمد أحمد الفعراوي، إعداد الأستاذ الدكتور أحمد عبدالسلام
 الكرداني ص ٣١٥ يتصرف.

⁽٢) المرجع السابق بتصرف.

رَأْيُ الشَيْخ مِحْدَعَبُ دُه وَمُنَ اقْسَتُهُ

في قوله تعالى: ﴿أَأَنَمُ أَشَد خَلَقاً أَم السهاء بناها ﴾ (١). فسر الشيخ محد عبده قوله تعالى ﴿بناها ﴾ بأن الحق سبحانه وتعالى جعل كل كوكب من الكواكب من الكون بمثابة لبنة من بناء سقف أو قبة أو جدران تحيط بك، ثم شد هذه الكواكب بعضها إلى بعض بتأثير الجاذبية الأرضية أو ما ياثلها من الجاذبيات الأخرى، كها تربط أجزاء البناء الواحد بما يوضع بينها مما تتاسك به.

وهذا التفسير العلمي الدقيـق نـال قبـولاً واستحسـانـاً مـن جماهير المتخصصين في العلوم الكونية والفلكيات (٢).

ولم يكن رأي الشيخ محمد عبده هذا مجرد ظنون، أو محض تخييلات ولكنها حقائق علمية (^{r)} وصل إليهـا الإمـام محمد عبده بــاطلاعــه على

⁽١) النازعات (٢٧/٧٩).

⁽٢) المصدر السابق بتصرف وزيادة.

 ⁽٣) من ثم وجب على الذي يتعرض لربط هذه المستحدثات العلمية المعاصرة بإشارات القرآن الكريم أن
يتحقق وينيقن من صحتها، وثبوتها، وإجاع جهرة المتخصصين عليها.

المستحدثات العلمية وتوفره على هذا الجانب الحيوي من العلوم الفلكية ولا سيا اليقينية التي قطع العلم بحقيقتها .

وفي قوله سبحانه وتعالى: ﴿أَنْتُمْ أَشَدَ خَلَقاً أَمْ السَهَاءُ بِنَاهَا﴾ إستفهام تقريع وتوبيخ، والمقصود منه، والمراد به أن يقول: هل أنتم يا معشر المشركين أشق وأصعب خلقاً، أم خلق الساء العظيمة البديعة؟؟ (١).

وقد نبههم على أمر يُعلُم بالمشاهدة، وذلك لأن خلـق الإنسـان على صغره وضعفه، إذا أضيف إلى خلق الساء على عظمها وعظم أحوالها يسير، وإذا كان كذلك فإعادتهم سهلة فكيف ينكرون ذلك؟ كقوله عالى: ﴿ لحلق السموات والأرض أكبر من خلق الناس﴾ (١).

وقال تعالى أيضاً: ﴿ أُو ليس الذي خلق السموات والأرض بقادر على أن يخلق مثلهم بلى وهو الخلاق العليم ﴾ يَس. وقوله تعالى ﴿ بناها ﴾ مفسر بقوله عز من قائل: ﴿ رفع سمكها فسواها ﴾ (٢).

عود إلى رأي الإمام محمد عبده رحمه الله عنه عن الجاذبية العامة وأثرها في بناء الساء مما نبه الله عليه وأشار إليه في آيات التنزيل، إذ أن كلا منها يدل على جانب من مميزاتها لله فيه آية تهدي إليه سبحانه وتعالى (1).

⁽١) راجع تفسير الشيخ الصابوني بتصرف (٣٠ (١٦٨٥/٣٠).

⁽٢) انظر التفسير الكبير للفخر الرازي (٣١/٤١).

 ⁽٣) ومعنى هذه الآية الشريفة: أي جعلها عالية البناء، بعيدة الفناء، مستوية الأرجاء، مكللة الكواكب في اللبلة الظلماء. راجع ابن كثير (٤٦٨/٤) بتصرف.

⁽٤) الإسلام في عصر العلم ص ٣٦٦ بتصرف.

وقد أوضح جل شأنه الفرق بين الجاذبية السهاوية العامة، وبين الجاذبية الأرضية، ولا يمكن أن يصل إلى لطائف الإشارات، ودقائق المعاني إلا أرباب الفصاحة والبيان. والذي يتأمل قوله تعالى: ﴿ خلق السموات بغير عمد ترونها ﴾ (١).

ففي قوله تعالى ﴿ بغير عمد ترونها ﴾ في خلق السهاء ورفعها لطيفة علمية دقيقة إذ أنه لو قال (بغير عمد) فخسب، لكان هذا نفياً مطلقاً للعمد، مرئية وغير مرئية، والنفي المطلق يخالف الواقع الذي عام الله أنه سيهدي إليه خلقه وعباده بعد حين، فكان من الإعجاز الدقيق أن يقيد الله نفي العمد في الخلق والرفع بقوله (ترونها) والضمير المنصوب في (ترونها) يرجع أولاً إلى أقرب مذكور وهو (عمد) فيكون المعنى (بغير عمد مرئية) أو (بعمد غير مرئية) أي بعمد من فطرتها وتكوينها ألا ترى للنظر (۱).

لكن الضمير إذا أعيد إلى السهاء كان المعنى أن السهاء ترونها مخلوقة مرفوعة بغير عمد ، وتكون العمد هي ما يعهده الناس في أبنية الأرض، كما أن نفيها بهذا المعنى عن السهاء المرفوعة أيضاً أمر عجيب لا يقدر عليه إلا الله، وكلا الوجهين مفهوم من التعبير القرآني، وإن كان الأولى في اللغة هو الوجه الأول الذي يحوي الإعجاز العلمي، إذن فالوجهان

(١) لفمان (٣١).

⁽٢) الرعد (٢/١٢).

 ⁽٣) السابق ص ٣٦٧ بتصرف وزيدادة. والمحروف أن الفصل المضارع في اللغة العمريية يشمـل الحال
 والمستقبل، أو هو حال مستمر، الأن البشر أجمين مخاطبون به في كل عصر ومصر.

كلاها مرادان بالتعبير الكريم إذ لا مانع من أحدها (١) والإمام الزمخشري (١) فهم المعنين على التخيير ، وإن أعطى الأولوية للمعنى المستفاد من جعل (ترونها) صفة للعمد ، أي بغير عمد مرئية ، يعني أن عمدها لا ترى وهي إمساكها بقدرته . ولكن الفخر الرازي فرضي فقط بالرأي الثاني فقال: إنه رفع الساء بغير عمد ترونها أي لها عمد في الحقيقة إلا أن تلك العمد وهي قدرة الله تعالى وحفظه وتدبيره وإبقاؤه إياها في الحيز الحالي ، وأنهم _ يقصد الناس _ لا يرون ذلك التدبير ولا يعرفون كيفية ذلك الإمساك (٢).

وإذا رجعنا إلى رأي إمام المفسرين المعاصرين الشيخ محمد عبده في تفسير قوله تعالى: ﴿ أَانَمُ أَشَدَ خَلَقاً أَمَ السَّمَاءِ بِنَاهَا﴾ (١٠).

قال الشيخ محمد عبده: البناء ضم الأجزاء المتفرقة بعضها إلى بعض مع ربطها بما يمسكها حتى يتكون منها بنية واحدة، وهكذا صنع الله بالكواكب، وصنع كلا منها على نسبة من الآخر مع ما يمسك كلا في مداره، حتى كان منها عالم واحد في النظر، وسمي باسم واحد هو السها التي تعلونا، فقوله «صنع كلا منها على نسبة من الآخر» إشارة إلى تقدير نسب المسافات ثم الكتل، وكنّى عن الحركة والجاذبية بقوله: ومع ما يمسك كلا في مداره الكنك صرح بها في تفسير قوله تعالى: ﴿ والسهاء ما يمسك كلا في مداره الكنك صرح بها في تفسير قوله تعالى: ﴿ والسهاء

⁽¹⁾ الإسلام في عصر العلم من ٣٦٧ بتصرف.

⁽٢) انظر الكشاف (٣٠/٣) ط. دار المعرفة. بتصرف.

⁽٣) راجع التفسير الكبير للفخر الرازي (١٤١/٢٥) بتصرف.

⁽١) النازعات (٢٧/٧٩).

وما بناها ﴾ (١) إذ يقول: «وأنت إنما تتصور عند ساعك لفظ السها» ، هذا الكون الذي فوقك ، فيه الشمس والقمر وسائر الكواكب تجري في مجاريها وتتحرك في مداراتها. هذا هو السهاء وقد بناه الله أي رفعه وجعل كل كوكب من الكواكب منه بمنزلة لبنة من بناء سقف أو قبة أو جدران تحيط به، وتشد هذه الكواكب بعضها إلى بعض برباط الجاذبية العامة كها تربط أجزاء البناء الواحد بما يوضع بينها مما تتاسك به » أهـ.



 ⁽¹⁾ الشمس (١٩/١). قال المفسرون: دما ء اسم موصول بحمني دمن ع أي والسهاء ومن يناها ، والمراد به الله رب العالمين . راجع تفسير الشيخ الصابوني (١٣/٥/٣٠).

فهرسي للكناب

اهداء صفحة ٥	٥
مقدمة٨	٨
ثم استوى الى السهاء وهي دخان	10
الفتق والرتق للساوات والارض	۱۷
خلق السموات والارض السسسسسسسسسسسسسسسسه	19
سبع سموات	71
منازل القمر ٢٠	**
نقص الارض من أطرافها	70
مرج البحرين يلتقيان ٧	77
أنواع الجبال ٩	44
كروية الارض	
بروج السهاء ١٠	٣١
الشمس تجري لمستقرّ لها في الشمس تجري الستقرّ لها في الشمس تجري المستقرّ لها في المستقرّ المالية الما	**
والارض بعد ذلك دحاها ٥٠	30
تنبؤ القرآن الكريم بوسائل المواصلات الحديثة	77
وإذا العشار عطلت٧	
الغواصات والمتفجرات	٣٨
مستحدثات علمية سبق اليها القرآن الكريم	٤١
لا يعذب عنه مثقال ذرة ٢.	
الذي يصعد في الساء	ĹĹ
السنة الشمسية والسنة القمرية	٤٥
الدياح لواقع وشري	٤٧

رحمه الله في الليل والنهار	٤٨
يخرج الحي مس الميت ويخرج الميت من الحي سيسيسيسيسيسيسيسيسيسيسي	٥٢
وذكرهم بأيًّام الله	٥٥
مواقع النجوم	٥٧
اتساع الكون باستمرار	٦٠,
توازن الكرة الارضية	71
الحياة على الكواكب الاخرى المستسمسيسيسيسيسيسيسيسيسيسيسيسيسيسيسيسيسيس	7.4
سرعة دوران الجبال	٧٣
في كل شيء له آية ٢	77
عجائب المملكة الحيوانية /	٧٨
الغرائب في عالم النبات 💉 📈	٧٩
ــ التزاوج في المملكة النباتية للمسلمين المملكة النباتية المسلمين	٨٤
م النباتات المائية	۲۸
ـ النباتات المتوحشة	٨٦
المملكة الحيوانية والمملكة النباتية سر جمال هذه المعمورة	٨٨
اللؤلؤ والمرجان	٥٥
حال الجبال يوم القيامة	44
رأي الشيخ محمد عبده ومناقشته سيسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس	1.1



الإعجاز العلمي في القرآحُ

إذا كان القرآن كتاب الله المقروء ، فإن الكون هـ وكتاب الله المنظور .

وإذا كان المسلم مأمور بأن يؤمن بلّيات الله الكريمة ، فإنه ملزم أيضاً بتدبر آياته الكونية لقوله تعالى : ﴿ إِن فِي خلق السموات والأرض واختلاف الليل والنهار لآيات لأولي الألباب ﴾ .

ولا أحد ينكر أن الإيهان عن علم وبصيرة هو أرقى درجات الإيهان وأسلم طريق إلى استقرار الخواطر واطمئنان القلوب .

